

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE RISORSE STRUMENTALI E TECNOLOGICHE SANITARIE 24 novembre 2021, n. 236

D.G.R. n. 1215 del 22/07/2021 “Delibera di indirizzo per la promozione di un accordo di programma ai sensi dell’art. 34 del D.Lgs 267/2000, per la realizzazione del Nuovo Ospedale di Andria”. Conclusione della fase di scoping e avvio della fase di consultazione del rapporto ambientale con contestuale avvio della conferenza di servizi.

II DIRIGENTE DELLA SEZIONE RISORSE STRUMENTALI E TECNOLOGICHE SANITARIE AD INTERIM

VISTO il d. lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i.;

VISTA la legge regionale 4 febbraio 1997, n. 7 e s.m.i.;

VISTA la legge regionale 16 aprile 2007, n. 10 e s.m.i.;

VISTO il decreto del Presidente della Giunta Regionale 31 luglio 2015, n. 443 e s.m.i.;

VISTA la deliberazione di Giunta regionale n. 458 del 08.04.2016;

VISTA la deliberazione di Giunta regionale n. 1176 del 29.07.2016;

VISTO il DPGR n. 263 del 10/08/2021, che approva l’Atto di Alta organizzazione del modello organizzativo Maia 2.0 adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n.22 del 22/01/2021 e s.m.i e pubblicato sul BURP n.104 Suppl. del 10/08/2021;

VISTO l’art. 32 della legge n. 69/2009, che prevede l’obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all’Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;

VISTO il d lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e smi ed il Regolamento UE 2016/679.

VISTA la deliberazione di Giunta Regionale n. 1576 del 30/09/2021 di conferimento ad interim dell’incarico di direzione il dott. Pacifico Benedetto Giovanni, sino alla nomina del nuovo dirigente titolare;

VISTA la delibera di Giunta Regionale n. 1698 del 28/10/2021 avente ad oggetto “Proroga comando presso la Regione Puglia – Dipartimento Promozione della Salute, del Benessere sociale e dello Sport per tutti - Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche - Servizio Sistemi Informativi e Tecnologie, della dott.ssa Concetta Ladalardo, dirigente della ASL BA”;

VISTA la determinazione dirigenziale n.16 del 03.11.2021 avente ad oggetto: “Conferimento incarico di direzione del Servizio Sistemi Informativi e Tecnologie della Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche, afferente il Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere animale.” con la quale si proroga l’incarico di direzione del Servizio Sistemi Informativi e Tecnologie della Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche alla dott.ssa Concetta Ladalardo, dirigente della ASL BA, ai sensi dell’art. 22 comma 3, del decreto del Presidente della giunta regionale del 22 gennaio 2021 n. 22, per un ulteriore periodo di un anno, a decorrere dal 1° novembre 2021;

VISTE le LL.RR. 30 dicembre 2020, n.35 “ Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia - Legge di stabilità regionale 2021” e 30 dicembre 2020, n.36 “ Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia”.

VISTO il D.Lgs 152/2006 e s.m.i.;

VISTA la L.R. 44/2012 e il R.R. n. 18/2013;

Vista la L.R. n. 11/2001 e L.R. n. 11/2021;

VISTO il D.Lgs 267/2000;

VISTA la DGR n.1215 del 22/7/2021;

Sulla base dell'istruttoria espletata dalla P.O. "Investimenti in conto capitale del SSR", di seguito riportata.

Premesso che:

- Il programma di razionalizzazione e riorganizzazione della rete ospedaliera dalla Regione Puglia, adottato con proprio Regolamento del 10 Marzo 2017 n. 7 prevede, tra gli altri, l'intervento di realizzazione del nuovo Ospedale di Andria, con la riconversione dell'Ospedale Lorenzo Bonomo di Andria, dell'Ospedale di Canosa di Puglia e dell'Ospedale di Corato.
- Ai fini della localizzazione del nuovo Ospedale di Andria è stata indetta dal Dipartimento Promozione della Salute della Regione Puglia apposita conferenza di servizi, svoltasi tra gli attori istituzionali competenti per materia, e conclusasi con atto Prot. AOO_081/0001218 dell'8 marzo 2018, con l'individuazione dell'area avente l'estensione di circa 19 ha (190.000 mq), sita in agro di Andria alla contrada Macchia di Rose;
- L'opera ha già affrontato un percorso partecipato con i Comuni dell'area interessata e con la Provincia BAT, sia per l'individuazione dell'area dell'insediamento ospedaliero, sia per il dimensionamento e le modalità realizzative. La localizzazione individuata è situata interamente nel Comune di Andria, in posizione baricentrica rispetto al bacino demografico di riferimento e facilmente raggiungibile da tutti i Comuni circostanti per la presenza di varie strade di collegamento extraurbano statali e provinciali.
- Con deliberazioni del Direttore generale della ASL BT n. 1147 del 13 giugno 2018 e n. 1519 del 28/08/2018 venivano approvati rispettivamente il documento preliminare e il progetto di fattibilità tecnica ed economica dei "Lavori di realizzazione del Nuovo Ospedale di Andria", redatto dalla ASL BT, per un importo complessivo di € 138.000.000,00;
- Con deliberazione di Giunta Regionale n. 89 del 22/01/2019 si provvedeva, tra l'altro, ad approvare la proposta di programma di investimenti contenente il complesso degli interventi di edilizia sanitaria e di riqualificazione del Servizio Sanitario Regionale pugliese, da finanziare con le risorse residue ex art. 20 della l.n. 67/1988 e ad approvare l'elenco degli interventi prioritari per i quali si proponeva la sottoscrizione di un primo accordo stralcio, tra i quali anche quello relativo alla realizzazione del nuovo Ospedale di Andria (codice di intervento: 2);
- La DGR n. 89/2019, comprensiva degli allegati, è stata trasmessa al Ministero della Salute per sottoporre il documento programmatico e il progetto di fattibilità degli interventi prioritari all'esame del Nucleo di valutazione degli investimenti pubblici;
- Il Nucleo di valutazione degli investimenti pubblici del Ministero della Salute, con parere n.3 del 2 luglio 2019, ha espresso "parere tecnico favorevole sulla proposta di Accordo di programma stralcio [...] e precisa che la Regione dovrà procedere al recepimento del parere medesimo e delle relative osservazioni, raccomandazioni e prescrizioni attraverso la formale adozione di uno specifico atto regionale prima di procedere alla sottoscrizione dell'Accordo di Programma di cui si tratta". In particolare per l'intervento "Nuovo Ospedale di Andria" al punto 1, del citato parere, è stato richiesto che: "Prima dell'ammissione a finanziamento fosse completata la variante urbanistica dell'area di sedime del nuovo Ospedale";
- Con Deliberazione di Giunta Regionale n.1512 del 02/08/2019 è stato recepito il parere n.3 del 2 luglio 2019 del Nucleo di Valutazione degli investimenti pubblici del Ministero della Salute. Inoltre con la medesima Deliberazione il Dirigente della Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche è stato autorizzato ad impegnare le risorse in favore della ASL BT quale anticipazione di quota parte del 5% del contributo regionale al fine di consentire le attività propedeutiche di progettazione, nelle more della stipula dell'Accordo di Programma ai sensi dell'art.4 - quinquies comma 1 della Legge 55/2019;
- A seguito degli approfondimenti condotti dalle strutture dell'Agenzia regionale per lo Sviluppo Ecosostenibile

del Territorio – ASSET, in accordo con la ASL BT, è stato individuato un percorso amministrativo che prevede una conclusione rapida ed efficace del procedimento nel rispetto del programma di investimenti ex art. 20 L. 67/1988, con la partecipazione di Regione Puglia, Comune di Andria, Azienda Sanitaria Locale BT e Provincia di BAT e gli Enti interessati.

- per la realizzazione del nuovo Ospedale di Andria il Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere Animale della Regione Puglia e l’Agenzia regionale per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio – ASSET,(inseguito ASSET) ai sensi dell’art. 34 del D.Lgs 267/2000 (di seguito “accordo di programma”), hanno tracciato un percorso amministrativo che ha previsto la partecipazione dell’Azienda Sanitaria Locale BT, della Provincia BT, del Comune di Andria e di tutti gli Enti interessati al fine di prevedere una conclusione rapida ed efficace del procedimento.
- infatti il comma IV dell’art. 34 D.lgs n. 267/2000 dispone che: “L’accordo, che consiste nel consenso unanime del presidente della regione, del presidente della provincia, dei sindaci e delle altre amministrazioni interessate, è approvato con atto formale del presidente della regione o del presidente della provincia o del sindaco ed è pubblicato nel bollettino ufficiale della regione”. Solo “ove l’accordo comporti variazione degli strumenti urbanistici l’adesione del sindaco allo stesso deve essere ratificata dal Consiglio comunale entro trenta giorni a pena di decadenza”.

Rilevato che:

- La ASL BT ha redatto il progetto di fattibilità tecnica ed economica (PFTE) di cui al D.Lgs. 50/2016 (ex progetto preliminare del D.Lgs. 163/2006), e ha affidato a una RTP di operatori e professionisti qualificati la redazione del progetto definitivo (PD);
- risulta necessario che venga approvato tale progetto in variante urbanistica apponendo il vincolo preordinato all’esproprio ed attivando le procedure espropriative;
- con la D.G.R. n. 1215 del 22/07/2021 è stato deliberato:
 - ✓ *di approvare e promuovere il percorso amministrativo per l’approvazione e la successiva realizzazione del Nuovo Ospedale di Andria mediante Accordo di Programma, ex art. 34 del D.Lgs 267/2000, fra Regione Puglia, Comune di Andria, Azienda Sanitaria Locale BT e Provincia BT;*
 - ✓ *di incaricare il Dipartimento Sanità della Regione delle attività propedeutiche alla definizione ed approvazione dell’accordo di programma nonché dell’indizione della conferenza di servizi finalizzata alla approvazione del progetto in linea tecnica;*
 - ✓ *di dare atto che l’ASL BT, in quanto soggetto attuatore dell’opera, continuerà a gestire gli aspetti tecnici e operativi dell’iter per l’attuazione del percorso ed in particolare le fasi di progettazione, appalto e realizzazione dell’opera pubblica;*
 - ✓ *di incaricare l’Agenzia regionale per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio (ASSET) di fornire supporto tecnico ed amministrativo al Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere Animale ed all’ASL BT, per la progettazione e la realizzazione del nuovo ospedale di Andria, nonché per il coordinamento degli aspetti procedurali e dell’iter approvativo dell’intervento;*
 - ✓ *di disporre che alla conferenza dei servizi siano invitati tutti gli Enti e le società interessate dal procedimento;*
- la realizzazione del nuovo ospedale interessa un’area attualmente tipizzata zona E1 – Aree a conduzione agricola (art. 4.12 NTA) nel vigente PRG del Comune di Andria, ragion per cui l’approvazione dell’accordo di programma, ai sensi dell’art. 34 del D.Lgs 267/2000, dovrà prevedere anche la variazione urbanistica dell’area interessata;
- lo strumento urbanistico generale del Comune di Andria non ha svolto la VAS e trattandosi di una tipologia di opera pubblica avente “funzione sovralocale”, ai sensi dell’art.4.3. lettera b) del Regolamento Regionale n.18/2013 ss.mm.ii., è necessaria la sottoposizione anche alla procedura di VAS diretta, le cui relative fasi,

gli elaborati tecnici richiesti e le modalità procedurali, sono disciplinate dal D.Lgs 152/2006 e s.m.i. e dalla L.R.n.44/2012 ss.mm.ii.;

- ai sensi dell'art. 2 della L.R. 44/2012 nonché in esecuzione di quanto disposto dalla DGR 1215/2021, il Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere Animale della Regione assume il ruolo di Autorità Procedente nella procedura di VAS, ragione per cui, ai sensi dell'art. 9 della L.R. 44/2012, ad esso è demandato il compito di dare avvio alla procedura di VAS con l'attivazione della fase di consultazione preliminare (cd. fase di scoping), previa formalizzazione della proposta di variante in questione;
- La ASL BT in accordo con l'ASSET ha prodotto il "rapporto preliminare di orientamento" di VAS e gli elaborati tecnici essenziali per poter avviare la procedura di VAS;
- il Direttore Generale dell'Asset con nota prot. n.ro AOO_1_PROT_05_08_2021_0002951, acclarata al prot. n.ro AOO_081/4440/2021 della Sezione RSTS, ha trasmesso gli elaborati necessari per avviare la procedura di VIA/VAS;
- con determina n. AOO_081_166 del 06/08/2021 la Sezione RSTS, ha avviato un processo di consultazione preliminare relativo al procedimento di VAS e di Verifica di Assoggettabilità a VIA a seguito della quale sono pervenute le seguenti osservazioni da parte dei soggetti competenti in materia ambientale:
 - 1) REGIONE PUGLIA – DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO - SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA – Prot. n. 7917 del 31.08.2021;
 - 2) REGIONE PUGLIA - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE URBANISTICA - SERVIZIO RIQUALIFICAZIONE URBANA E PROGRAMMAZIONE NEGOZIATA - Prot. n. 10287 del 31.08.2021;
 - 3) ARPA PUGLIA - Prot. n. 59437 del 01.09.2021;
 - 4) REGIONE PUGLIA - DIPARTIMENTO MOBILITÀ - SEZIONE TRASPORTO PUBBLICO LOCALE E GRANDI PROGETTI - Prot. n. 3650 del 08.09.2021;
 - 5) PROVINCIA BARLETTA – ANDRIA – TRANI – SETTORE VIABILITÀ, URBANISTICA, GENIO CIVILE ED EDILIZIA SISMICA – SERVIZIO ASSETTO DEL TERRITORIO - Prot. n. 19465 del 09.09.2021.
- Il Dipartimento promozione della salute e del benessere animale, al termine della fase di scoping, con nota prot. AOO_081_4865 del 15.09.2021, ha comunicato la ricezione delle predette osservazioni alla ASL BT;

Rilevato altresì che:

- Il progetto del nuovo ospedale prevede la realizzazione di parcheggi di uso pubblico con circa 900 posti auto, estesi su una superficie di circa 42.800 mq;
- Ai sensi del D.Lgs 152/2006, Allegato IV, Parte II, punto 7, lett. B) e della L.R. n. 11/2001 come modificata dalla L.R. n. 11/2021, allegato B, punto B3.b, la realizzazione di parcheggi ad uso pubblico con posti auto superiori ai 500 sono soggetti a procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA;
- Ai sensi dell'art. 10, comma 4, del D.Lgs 152/2006 e art. 17 c. 4 della L.R. 44/2012, la procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA può essere condotta nell'ambito della VAS, come integrazione procedurale;
- La ASL BT ha redatto lo Studio preliminare di impatto ambientale nell'ambito del progetto di fattibilità Tecnica Economica e lo ha trasmesso all'ASSET in data 14 ottobre 2021;
- Il DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SERVIZIO VIA E VINCA, con nota prot. 089-01/10/2021/14261, ha dato avvio al procedimento di Verifica di

Assoggettabilità a VIA con ID VIA 721, attribuendo un tempo di 30 gg agli Enti e Amministrazioni coinvolte per l'espressione dei propri pareri/contributi tecnici;

- L'ARPA Puglia – DAP BAT con nota prot. n. 74875 del 02.11.2021 ha inviato il proprio contributo tecnico con richiesta di integrazione documentale;
- L'ASL BT ha trasmesso in data 16.11.2021 la risposta dei progettisti alla richiesta di integrazioni avanzata da ARPA Puglia – DAP BAT (nota prot. 33/752-21 del 16.11.2021) successivamente rettificata e trasmessa in data 22.11.2021;
- L'ASSET ha trasmesso in data 19.11.2021 e in data 23.11.2021 le note di integrazione suddette al DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SERVIZIO VIA E VINCA;

Visti:

- Nel Rapporto Ambientale e la Sintesi non Tecnica, redatti da ASSET in accordo con ASL BT e trasmessi alla Regione Puglia, secondo quanto previsto dall'art. 10 della legge regionale 44/2012, oltre all'individuazione e alla descrizione dei possibili impatti, viene dato atto degli esiti della consultazione preliminare;
- L'elenco degli elaborati costituenti il Progetto Definitivo, redatto dall'RTP dei progettisti incaricati, inviato tramite PEC dalla ASL BT in data 09.11.2021, che si allega al presente atto;

Considerato che:

- è necessario, quindi, ai sensi dell'art. 11 della L. R. n. 44/2012 procedere all'adozione del Rapporto Ambientale e della Sintesi non Tecnica nonché degli elaborati progettuali aggiornati, avviando la fase di consultazione pubblica, con pubblicazione sul BURP della Regione Puglia, sui siti web delle amministrazioni interessate (ASL BT, Regione Puglia, ASSET, Comune di Andria), per una durata di giorni 45 (quarantacinque giorni), così come disposto dal D.L. 152/2021, art. 18, comma 1, punto 3b);
- è necessario, in esecuzione della D.G.R. n. 1215 del 22/07/2021, procedere con l'indizione della conferenza di servizi di tipo decisorio, in forma simultanea e modalità sincrona ai sensi degli artt. 14-bis comma 7 e 14-ter della L.241/90, stante la complessità dell'intervento, finalizzata:

1. all'approvazione, da parte della stazione appaltante, del progetto definitivo in linea

tecnica e in variante allo strumento urbanistico, alla risoluzione delle interferenze delle opere con i servizi pubblici a rete, alla verifica dell'eventuale necessità di opere mitigatrici e compensative dell'impatto, ai sensi dell'art. 27 c.3 D.Lgs 50/2016, consultando i seguenti soggetti:

Ente	Tipologia di Parere
Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica; - DIPARTIMENTO MOBILITÀ - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;	pareri
Comune di Andria;	parere
Provincia di BAT;	parere
CONSORZIO DI BONIFICA TERRE D'APULIA	Gestione interferenze

ASL BT: 1) SISP 2) SPESAL	Igienico sanitario
ARPA PUGLIA – DAP BAT	parere
Comando provinciale Vigili del Fuoco – BAT;	Approvazione progetto antincendio
MIBACT - Soprintendenza Arch., B.A. e Paesaggio – BAT;	parere
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale;	parere
Terna Rete Italia s.p.a.	Gestione interferenze
E-Distribuzione s.p.a.	Gestione interferenze
AQP s.p.a.	Gestione interferenze
Telecom s.p.a.	Gestione interferenze
WIND tre s.p.a.	Gestione interferenze
Vodafone s.p.a.	Gestione interferenze
Fastweb s.p.a.	Gestione interferenze
ENI s.p.a.	Gestione interferenze
Italgas s.p.a.	Gestione interferenze
Open Fiber s.p.a.	Gestione interferenze
ANAS s.p.a.	Gestione interferenze

2. ad apporre il vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate, dichiarare la pubblica utilità, l'indifferibilità ed l'urgenza della realizzazione delle opere, ai fini espropriativi delle aree, ai sensi dell'art. 34 c. 6 D.Lgs 267/2000 – art. 15 L.R. 1/2008 - art. 10 c.1 e art. 12 c.1 D.P.R. 327/2001 - art. 12 c.1 L.R. 3/2005, consultando i seguenti soggetti:

Ente	Tipologia di Parere
Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica; - DIPARTIMENTO MOBILITÀ - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;	pareri
Comune di Andria;	parere
Provincia di BAT;	parere

3. ad approvare l'accordo di programma ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs 267/2000, il quale sarà sottoscritto dal Presidente della Regione Puglia, dalla ASL BT, dal Comune di Andria e dalla Provincia BAT, così come previsto dalla D.G.R. n. 1215 del 22.07.2021;

TUTTO CIÒ PREMESSO:

- Si procede all'avvio della Conferenza di Servizi, secondo l'art. 14 della Legge 7 agosto 1990 n. 241, per l'approvazione dell'Accordo di Programma, come disciplinato dall'art. 34 del TUEL;
- Si procede alla notifica della presente determina ai seguenti soggetti, suddivisi per procedura:

CONSULTAZIONE RAPPORTO AMBIENTALE	CONFERENZA DI SERVIZI
Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica; - DIPARTIMENTO MOBILITA' - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;	Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica; - DIPARTIMENTO MOBILITA' - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;
Comune di Andria;	Comune di Andria;
Provincia BAT	Provincia di BAT;
ARPA PUGLIA – DAP BAT	CONSORZIO DI BONIFICA TERRE D'APULIA
Tutti i soggetti interessati alla fase di Consultazione Pubblica	ASL BT: - SISP - SPESAL
	ARPA PUGLIA – DAP BAT
	Comando provinciale Vigili del Fuoco – BAT;
	MIBACT - Soprintendenza Arch., B.A. e Paesaggio – BAT;
	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale;
	Terna Rete Italia s.p.a.
	E-Distribuzione s.p.a.
	AQP s.p.a.
	Telecom s.p.a.
	WIND tre s.p.a.
	Vodafone s.p.a.
	Fastweb s.p.a.
	ENI s.p.a.
	Italgas s.p.a.
	Open Fiber s.p.a.
	ANAS s.p.a.

Verifica ai sensi del d.lgs. 196/03 e smi e del Reg. UE/- Garanzie alla riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dalla normativa nazionale e comunitaria in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili;

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI del d. lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.

Si dichiara che il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo e quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né a carico degli enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione e che è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale.

DETERMINA

in virtù delle premesse e delle considerazioni espresse in narrativa e che qui di seguito si intendono integralmente riportate:

1. di prendere atto della conclusione della fase di scoping della VAS, avviata con determina n. AOO_081_166 del 06/08/2021, e del ricevimento delle osservazioni pervenute dai seguenti soggetti competenti in materia ambientale:
 - 1) REGIONE PUGLIA – DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO - SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA – Prot. n. 7917 del 31.08.2021;
 - 2) REGIONE PUGLIA - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - SEZIONE URBANISTICA - SERVIZIO RIQUALIFICAZIONE URBANA E PROGRAMMAZIONE NEGOZIATA - Prot. n. 10287 del 31.08.2021;
 - 3) ARPA PUGLIA - Prot. n. 59437 del 01.09.2021;
 - 4) REGIONE PUGLIA - DIPARTIMENTO MOBILITÀ - SEZIONE TRASPORTO PUBBLICO LOCALE E GRANDI PROGETTI - Prot. n. 3650 del 08.09.2021;
 - 5) PROVINCIA BARLETTA – ANDRIA – TRANI – SETTORE VIABILITA', URBANISTICA, GENIO CIVILE ED EDILIZIA SISMICA – SERVIZIO ASSETTO DEL TERRITORIO - Prot. n. 19465 del 09.09.2021.
2. di acquisire e prendere atto formalmente del “Rapporto Ambientale” e della “Sintesi non Tecnica” della VAS che recepiscono le osservazioni ricevute, redatti da ASSET;
3. di acquisire e prendere atto degli elaborati tecnici del progetto definitivo, redatti dalla ASL BT, come da elenco elaborati che si allega, ai fini dell'avvio delle procedure propedeutiche all'approvazione del progetto del nuovo ospedale di Andria in variante al piano urbanistico comunale mediante Accordo di Programma ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs 267/2000;
4. di assumere, ai sensi dell'art. 2 della L.R. 44/2012 nonché in esecuzione di quanto disposto dalla DGR 1215/2021, il ruolo di Autorità Procedente per la VAS;
5. di dare avvio alla fase di Consultazione pubblica, prevista dalla Valutazione Ambientale Strategica, con pubblicazione sul BURP della Regione Puglia, sui siti web delle amministrazioni interessate (ASL BT, Regione Puglia, ASSET, Comune di Andria), per una durata di giorni 45 (quarantacinque giorni), così come disposto disciplinato dal D.L. 152/2021, art. 18, comma 1, punto 3b);
6. di indire la Conferenza di Servizi di tipo decisorio, in forma simultanea e modalità sincrona ai sensi degli artt. 14-bis comma 7 e 14-ter della L.241/90, stante la complessità dell'intervento di cui trattasi, finalizzata a:
 - a) all'approvazione del progetto definitivo in linea tecnica e in variante allo strumento urbanistico, alla risoluzione delle interferenze delle opere con i servizi pubblici a rete, verificare l'eventuale necessità di opere mitigatrici e compensative dell'impatto, ai sensi dell'art. 27 c.3 D.Lgs 50/2016, consultando i seguenti soggetti:

Ente	Tipologia di Parere
Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica; - DIPARTIMENTO MOBILITA' - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;	pareri
Comune di Andria;	parere
Provincia di BAT;	parere
CONSORZIO DI BONIFICA TERRE D'APULIA	Gestione interferenze
ASL BT: - SISP - SPESAL	Igienico sanitario
ARPA PUGLIA – DAP BAT	parere
Comando provinciale Vigili del Fuoco – BAT;	Approvazione progetto antincendio
MIBACT - Soprintendenza Arch., B.A. e Paesaggio – BAT;	parere
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale;	parere
Terna Rete Italia s.p.a.	Gestione interferenze
E-Distribuzione s.p.a.	Gestione interferenze
AQP s.p.a.	Gestione interferenze
Telecom s.p.a.	Gestione interferenze
WIND tre s.p.a.	Gestione interferenze
Vodafone s.p.a.	Gestione interferenze
Fastweb s.p.a.	Gestione interferenze
ENI s.p.a.	Gestione interferenze
Italgas s.p.a.	Gestione interferenze
Open Fiber s.p.a.	Gestione interferenze
ANAS s.p.a.	Gestione interferenze

- b) ad apporre il vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate, dichiarare la pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza della realizzazione delle opere, ai fini espropriativi delle aree, ai sensi dell'art. 34 c. 6 D.Lgs 267/2000 – art. 15 L.R. 1/2008 - art. 10 c.1 e art. 12 c.1 D.P.R. 327/2001 - art. 12 c.1 L.R. 3/2005, consultando i seguenti soggetti:

Ente	Tipologia di Parere
Regione Puglia: - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Servizio Autorizzazioni Ambientali; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio; - DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITÀ URBANA - Sezione Urbanistica;	pareri

- DIPARTIMENTO MOBILITA' - Sezione Infrastrutture per la mobilità; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BT; - DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE - Sezione Risorse Idriche - Servizio Sistema Idrico Integrato e Tutela Delle Acque;	
Comune di Andria;	parere
Provincia di BAT;	parere

7. ad approvare l'accordo di programma ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs 267/2000, il quale sarà sottoscritto dal Presidente della Regione Puglia, dalla ASL BT, dal Comune di Andria e dalla Provincia BAT, così come previsto dalla D.G.R. n. 1215 del 22.07.2021.

Il presente provvedimento:

- a) sarà pubblicato all'albo telematico della Regione Puglia;
- b) sarà trasmesso in copia conforme all'originale alla Segreteria della Giunta Regionale;
- c) sarà disponibile nel sito ufficiale della Regione Puglia ww.regione.puglia.it;
- d) il presente atto composto da n.13 pagine, compreso l'allegato, è adottato in un unico originale.

Il Dirigente della Sezione ad interim

(Benedetto Pacifico)

Il Dirigente del Servizio

(Concetta Ladalaro)



REALIZZAZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DI ANDRIA

SPAZIO TIMBRI

Committente:

**Azienda Sanitaria Locale
Barletta-Andria-Trani**

Via Fornaci, 201 - 76123 Andria (BT)

Direttore generale:

Avv. Alessandro Delle Donne

RUP:

Ing. Carlo Ieva

Progettazione:

RTP



capogruppo mandataria

Binini Partners S.r.l.

Ing. Tiziano Binini
Coordinatore del gruppo di progettazione
Integrazione delle prestazioni specialistiche

mandanti

CZA

CZA - Cino Zucchi Architetti S.r.l.

Arch. Cino Zucchi
Progettazione architettonica



BMS Progetti

Ing. Sergio Scambati
Progettista Civile-Edile Esperto Edile
Esperto Strutturista



BMZ Impianti

Ing. Nicola Antonio Malatesta
Progettista Termomeccanico Esperto
Impiantista Termo Meccanico Termotecnico



Ing. Damiano Tinelli S.r.l.

Ing. Maria Grazia Tinelli
Direttore Operativo Coordinamento Progettazione

PAISA'
LANDSCAPE

**Paisà Architettura del Paesaggio
Stignani Associati**

Dott. Antonio Stignani
Progettazione Paesaggistica Relazione Agronomica



Systematica

Ing. Diego Deponte
Accessibilità e ottimizzazione assetto distributivo interno



T.E.S.I. Engineering

Ing. Alessandro Santuari
Progettista Esperto in materia di
Certificazione ed Efficiamento Energetico
Esperto LEED AP



AR/S Archeosistemi

Dott.ssa Barbara Sassi
Archeologa



SIL Engineering

Dott.ssa Isella Massarà
Progettista Esperto in Acustica Ambientale

Consulenti:

Prof. Arch. Stefano Capolongo

Professore Ordinario PoliMi
Consulente hospital planning

Prof. Andrea Cambieri

Direttore sanitario Policlinico Gemelli
Consulente medico igienista

Dr. Geol. Riccardo Losito

Assistenza indagini geognostiche

Fase: **PROGETTO DEFINITIVO**

Oggetto: **ELABORATI GENERALI**
Elenco Elaborati

Codice Elaborato:

Revisione:

Scala:

	PD	1EG	R	0	000	01	-
--	-----------	------------	----------	----------	------------	-----------	---

00 Emissione	-						16/07/2021
01 Revisione							30/09/2021
02 Revisione							...
03 Revisione							...
04 Revisione							...

Il presente documento è riservato. E' vietata la riproduzione non autorizzata.

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica		titolo				file		data		revisione	
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6	scala	tipo	estensione	origine	data	revisione
1EG - ELABORATI GENERALI											
DOCUMENTI											
PD	1EG	R	0	000		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	1
PD	1EG	R	0	001	a	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	1EG	R	0	001	b	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	002		-	Word	*.doc/*.docx	documento	16-lug-2021	0
PD	1EG	R	0	003		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	004		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	005		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	006	a	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	1EG	R	0	006	b	1:1.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	1
PD	1EG	R	0	007		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	008		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	1EG	R	0	009		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
2AE - PROGETTO ARCHITETTONICO ED EDILE											
DOCUMENTI											
PD	2AE	R	0	001		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	002		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	003		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	004		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	005		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	006		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	007		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	2AE	R	0	008		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	2AE	T	GEN	001		1:1.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	002		1:2.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	003	a	1:10.000/300.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	003	b	1:10.000/20.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	003	c	1:10.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	004		1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	2AE	T	GEN	005		1:1.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	006		1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	2AE	T	GEN	007		1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	2AE	T	GEN	008		Demolizioni e Costruzioni - Generale - Sezioni	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	2AE	T	GEN	009		Progetto - Generale - Planimetria	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	010		Progetto - Generale - Planimetria risoluzione interferenze ed allacci	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	2AE	T	GEN	011		Progetto - Generale - Prospetti	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	012		Progetto - Generale - Sezioni	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	013		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	014		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	015		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	016		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	017		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	1
PD	2AE	T	GEN	018		Progetto - Funzioni - Generale - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio A - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio A - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio A - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio A - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	005		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio A - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	006	a	Progetto - Prospetti - Edificio A (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	006	b	Progetto - Prospetti - Edificio A (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	007		Progetto - Sezioni - Edificio A	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	008		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	009		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	010		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	011		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	012		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	A	013		Progetto - Quote - Edificio A - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici B e C - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici B e C - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici B e C - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici B e C - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	005		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici B e C - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	006	a	Progetto - Prospetti - Edifici B e C (1 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	006	b	Progetto - Prospetti - Edifici B e C (2 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	006	c	Progetto - Prospetti - Edifici B e C (3 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	007		Progetto - Sezioni - Edifici B e C	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	008		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	009		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	010		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	*.plh	modello BIM		
PD	2AE	T	B-C	011		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	012		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	B-C	013		Progetto - Quote - Edifici B e C - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio D - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio D - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio D - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio D - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	005		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio D - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	006		Progetto - Prospetti - Edificio D	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	007		Progetto - Sezioni - Edificio D	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	008		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	009		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	010		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	011		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	012		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	D	013		Progetto - Quote - Edificio D - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio E - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio E - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio E - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio E - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	005		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio E - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	006	a	Progetto - Prospetti - Edificio E (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	006	b	Progetto - Prospetti - Edificio E (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	007		Progetto - Sezioni - Edificio E	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	008		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	009		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	010		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	011		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	012		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	E	013		Progetto - Quote - Edificio E - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici F e G - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici F e G - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici F e G - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici F e G - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	005		Progetto - Destinazioni d'uso - Edifici F e G - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	006	a	Progetto - Prospetti - Edifici F e G (1 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	006	b	Progetto - Prospetti - Edifici F e G (2 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file		data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	estensione	origine	data	
PD	2AE	T	F-G	006	c	Progetto - Prospetti - Edifici F e G (3 di 3)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	007		Progetto - Sezioni - Edifici F e G	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	008		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	009		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	010		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	011		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	012		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	F-G	013		Progetto - Quote - Edifici F e G - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	001		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	002		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	003		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	004		Progetto - Destinazioni d'uso - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	005		Progetto - Prospetti - Edificio Centrali (TC)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	006		Progetto - Sezioni - Edificio Centrali (TC)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	007		Progetto - Quote - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	008		Progetto - Quote - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	009		Progetto - Quote - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	010		Progetto - Quote - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	2AE	T	TC	011		Progetto - Quote - Edificio Centrali (TC) - Pianta piano copertura	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
3AF - PROGETTO ARCHITETTONICO - FINITURE E SERRAMENTI INTERNI											
ELABORATI GRAFICI											
PD	3AF	T	A	001		Finiture - Edificio A - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	002		Finiture - Edificio A - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	003		Finiture - Edificio A - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	004		Finiture - Edificio A - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	005		Finiture - Edificio A - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	006		Pavimenti - Edificio A - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	007		Pavimenti - Edificio A - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	008		Pavimenti - Edificio A - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	009		Pavimenti - Edificio A - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	010		Pavimenti - Edificio A - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	011		Controsoffitti - Edificio A - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	012		Controsoffitti - Edificio A - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	013		Controsoffitti - Edificio A - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	014		Controsoffitti - Edificio A - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	3AF	T	A	015		Controsoffitti - Edificio A - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	016		Serramenti interni - Edificio A - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	017		Serramenti interni - Edificio A - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	018		Serramenti interni - Edificio A - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	019		Serramenti interni - Edificio A - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	A	020		Serramenti interni - Edificio A - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	001		Finiture - Edifici B e C - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	002		Finiture - Edifici B e C - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	003		Finiture - Edifici B e C - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	004		Finiture - Edifici B e C - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	005		Finiture - Edifici B e C - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	006		Pavimenti - Edifici B e C - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	007		Pavimenti - Edifici B e C - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	008		Pavimenti - Edifici B e C - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	009		Pavimenti - Edifici B e C - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	010		Pavimenti - Edifici B e C - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	011		Controsoffitti - Edifici B e C - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	012		Controsoffitti - Edifici B e C - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	013		Controsoffitti - Edifici B e C - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	014		Controsoffitti - Edifici B e C - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	015		Controsoffitti - Edifici B e C - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	016	a	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano seminterrato (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	016	b	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano seminterrato (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	017	a	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano terra (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	017	b	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano terra (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	018	a	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano primo (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	018	b	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano primo (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	019	a	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano secondo (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	019	b	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano secondo (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	020	a	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano tecnico (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	B-C	020	b	Serramenti interni - Edifici B e C - Piano tecnico (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	001		Finiture - Edificio D - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	002		Finiture - Edificio D - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	003		Finiture - Edificio D - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	004		Finiture - Edificio D - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	005		Finiture - Edificio D - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	006		Pavimenti - Edificio D - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file		data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	estensione	origine	data	
PD	3AF	T	D	007		Pavimenti - Edificio D - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	008		Pavimenti - Edificio D - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	009		Pavimenti - Edificio D - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	010		Pavimenti - Edificio D - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	011		Controsoffitti - Edificio D - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	012		Controsoffitti - Edificio D - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	013		Controsoffitti - Edificio D - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	014		Controsoffitti - Edificio D - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	015		Controsoffitti - Edificio D - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	016		Serramenti interni - Edificio D - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	017		Serramenti interni - Edificio D - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	018		Serramenti interni - Edificio D - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	019		Serramenti interni - Edificio D - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	D	020		Serramenti interni - Edificio D - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	001		Finiture - Edificio E - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	002		Finiture - Edificio E - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	003		Finiture - Edificio E - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	004		Finiture - Edificio E - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	005		Finiture - Edificio E - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	006		Pavimenti - Edificio E - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	007		Pavimenti - Edificio E - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	008		Pavimenti - Edificio E - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	009		Pavimenti - Edificio E - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	010		Pavimenti - Edificio E - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	011		Controsoffitti - Edificio E - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	012		Controsoffitti - Edificio E - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	013		Controsoffitti - Edificio E - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	014		Controsoffitti - Edificio E - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	015		Controsoffitti - Edificio E - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	016		Serramenti interni - Edificio E - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	017		Serramenti interni - Edificio E - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	018		Serramenti interni - Edificio E - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	019		Serramenti interni - Edificio E - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	E	020		Serramenti interni - Edificio E - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	001		Finiture - Edifici F e G - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	002		Finiture - Edifici F e G - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	003		Finiture - Edifici F e G - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	3AF	T	F-G	004		Finiture - Edifici F e G - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	005		Finiture - Edifici F e G - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	006		Pavimenti - Edifici F e G - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	007		Pavimenti - Edifici F e G - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	008		Pavimenti - Edifici F e G - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	009		Pavimenti - Edifici F e G - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	010		Pavimenti - Edifici F e G - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	011		Controsoffitti - Edifici F e G - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	012		Controsoffitti - Edifici F e G - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	013		Controsoffitti - Edifici F e G - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	014		Controsoffitti - Edifici F e G - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	015		Controsoffitti - Edifici F e G - Piano tecnico	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	016	a	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano seminterrato (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	016	b	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano seminterrato (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	017	a	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano terra (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	017	b	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano terra (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	018	a	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano primo (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	018	b	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano primo (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	019	a	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano secondo (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	019	b	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano secondo (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	020	a	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano tecnico (1 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	F-G	020	b	Serramenti interni - Edifici F e G - Piano tecnico (2 di 2)	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	001		Finiture - Edificio Centrali (TC) - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	002		Finiture - Edificio Centrali (TC) - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	003		Finiture - Edificio Centrali (TC) - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	004		Finiture - Edificio Centrali (TC) - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	005		Pavimenti - Edificio Centrali (TC) - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	006		Pavimenti - Edificio Centrali (TC) - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	007		Pavimenti - Edificio Centrali (TC) - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	008		Pavimenti - Edificio Centrali (TC) - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	009		Controsoffitti - Edificio Centrali (TC) - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	010		Controsoffitti - Edificio Centrali (TC) - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	011		Controsoffitti - Edificio Centrali (TC) - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	012		Controsoffitti - Edificio Centrali (TC) - Piano secondo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	013		Serramenti interni - Edificio Centrali (TC) - Piano seminterrato	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	014		Serramenti interni - Edificio Centrali (TC) - Piano terra	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
PD	3AF	T	TC	015		Serramenti interni - Edificio Centrali (TC) - Piano primo	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file		data	revisione	
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	estensione	origine		
PD	3AF	T	TC	016		1:100	Archicad	*.plh	modello BIM	30-set-2021	0
Serramenti interni - Edificio Centrali (TC) - Piano secondo											
4AS - PROGETTO ARCHITETTONICO - FACCIATE, RIVESTIMENTI E SERRAMENTI ESTERNI											
DOCUMENTI											
PD	4AS	R	0	001		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	002		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	003		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	004		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	005		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	006		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	007		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	4AS	R	0	008		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	4AS	T	GEN	001		1:20	cad	*.dwg	file Autocad	30-set-2021	0
Dossier di dettagli - Tipologie di Facciate											
5ST - PROGETTO STRUTTURALE											
DOCUMENTI											
PD	5ST	R	0	001.a		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	5ST	R	0	001.b		1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
Relazione geologica											
Planimetria con l'ubicazione delle indagini geologiche e geotecniche e sezioni geotecniche del sottosuolo											
PD	5ST	R	0	002		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Relazione geotecnica											
PD	5ST	R	0	003		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Relazione tecnica strutturale											
PD	5ST	R	0	004		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Relazione tecnica sui materiali strutturali											
PD	5ST	R	0	005		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Relazione di calcolo strutturale											
PD	5ST	R	0	006		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Capitolato speciale d'appalto - specifiche tecniche - strutture											
PD	5ST	R	0	007		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
Elenco descrittivo delle voci di computo metrico - strutture											
PD	5ST	R	0	008		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
Elenco prezzi unitari - strutture											
PD	5ST	R	0	009		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
Analisi prezzi unitari - strutture											
PD	5ST	R	0	010		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
Computo metrico - strutture											
PD	5ST	R	0	011		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
Computo metrico estimativo - strutture											
PD	5ST	R	0	012		-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
Lista delle categorie di lavoro e fornitura - strutture											
ELABORATI GRAFICI											
PD	5ST	T	GEN	001		-	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
Note generali e prescrizioni											

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		file			data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6	scala	tipo	estensione	origine	data	revisione
PD	55T	T	GEN	002			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	003			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	106			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	106			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	106			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	106			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	106			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	101			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	102			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	103			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	104			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	105			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		file			data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6	scala	tipo	estensione	origine	data	revisione
PD	55T	T	F-G	106		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	101		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	102		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	103		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	104		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	105		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	201		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	202		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	203		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	302		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	303		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	304		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	A	305		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	302		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	303		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	304		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	B-C	305		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	D	302		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	302		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	303		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	304		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	E	305		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	302		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	303		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	304		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	F-G	305		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	TC	301		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	401		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	402		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	403		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	701		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	55T	T	GEN	702		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica		titolo				file		data		revisione	
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6	tipo	estensione	origine	data	revisione	
PD	5ST	T	GEN	703		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	5ST	T	GEN	704		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	5ST	T	GEN	705		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	5ST	T	GEN	706		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	5ST	T	GEN	707		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	5ST	T	GEN	708		Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
6IM - PROGETTO IMPIANTI MECCANICI											
DOCUMENTI											
PD	6IM	R	0	001		Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	002		Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	003		Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	004		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	005		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	006		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	007		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	008		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	6IM	R	0	009		Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
ELABORATI GRAFICI											
PD	6IM	T	GEN	101		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	102		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	103		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	104		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	105		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	106		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	107		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	108		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	109		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	110		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	201		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	202		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	301		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	401		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	402		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	GEN	501		Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0	

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	6IM	T	GEN	601		Impianto estrazione fumi - Schema funzionale	Autocad	*.cad	file AUTOCAD	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	801		Allacciamenti reti esterne	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	901		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	902		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	903		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	904		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	905		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	911		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	912		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	913		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	914		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	915		Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Quadro di unione - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	921		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	922		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	923		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	924		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	925		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	926		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Reti esterne 1/2	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	1
PD	6IM	T	GEN	927		Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Quadro di unione - Reti esterne 2/2	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	2
PD	6IM	T	GEN	931		Impianto di scarico acque reflue - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	932		Impianto di scarico acque reflue - Quadro di unione - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	933		Impianto di scarico acque reflue - Quadro di unione - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	934		Impianto di scarico acque reflue - Quadro di unione - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	935		Impianto di scarico acque reflue - Quadro di unione - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	941		Impianto gas medicali - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	942		Impianto gas medicali - Quadro di unione - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	943		Impianto gas medicali - Quadro di unione - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	944		Impianto gas medicali - Quadro di unione - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	945		Impianto gas medicali - Quadro di unione - Piano Copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	GEN	951		Impianto antincendio rete sprinkler - Quadro di unione - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	001		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	002		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	003		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	004		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	005		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	A	012		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo				scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6			tipo					
PD	6IM	T	A	013		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	014		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	101		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	102		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	103		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	104		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	105		Corpo A - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano copertura	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	201		Corpo A - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	202		Corpo A - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	203		Corpo A - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	204		Corpo A - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	205		Corpo A - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano copertura	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	301		Corpo A - Impianto di scarico acque reflue - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	302		Corpo A - Impianto di scarico acque reflue - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	303		Corpo A - Impianto di scarico acque reflue - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	304		Corpo A - Impianto di scarico acque reflue - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	401		Corpo A - Impianto gas medicali - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	402		Corpo A - Impianto gas medicali - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	403		Corpo A - Impianto gas medicali - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	404		Corpo A - Impianto gas medicali - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	405		Corpo A - Impianto gas medicali - Piano Copertura	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	501		Corpo A - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	A	502		Corpo A - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	001		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	002		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	003		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	004		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	005		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano copertura	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	011		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	012		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	013		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	014		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	101		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano seminterrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	102		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	103		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	6IM	T	B-C	104		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	6IM	T	B-C	105		Corpi B e C - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	201		Corpi B e C - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	202		Corpi B e C - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	203		Corpi B e C - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	204		Corpi B e C - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	205		Corpi B e C - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	301		Corpi B e C - Impianto di scarico acque reflue - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	302		Corpi B e C - Impianto di scarico acque reflue - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	303		Corpi B e C - Impianto di scarico acque reflue - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	304		Corpi B e C - Impianto di scarico acque reflue - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	305		Corpi B e C - Impianto di scarico acque reflue - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	401		Corpi B e C - Impianto gas medicali - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	402		Corpi B e C - Impianto gas medicali - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	403		Corpi B e C - Impianto gas medicali - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	404		Corpi B e C - Impianto gas medicali - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	405		Corpi B e C - Impianto gas medicali - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	B-C	501		Corpi B e C - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	001		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	002		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	003		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	004		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	005		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	011		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	012		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	013		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	014		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	101		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	102		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	103		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	104		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	105		Corpi D e H - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	201		Corpi D e H - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	202		Corpi D e H - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	203		Corpi D e H - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	204		Corpi D e H - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	205		Corpi D e H - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	D-H	401		Corpi D e H - Impianto gas medicali - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	6IM	T	D-H	501			Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	001		Corpi D e H - Sottocentrale Tecnologica - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	002		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	003		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	004		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	005		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	011		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	012		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	013		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	014		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	101		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	102		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	103		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	104		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	105		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	201		Corpo E - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	202		Corpo E - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	203		Corpo E - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	204		Corpo E - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	205		Corpo E - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	301		Corpo E - Impianto idricosanitario e antincendio rete idranti - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	302		Corpo E - Impianto di scarico acque reflue - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	303		Corpo E - Impianto di scarico acque reflue - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	304		Corpo E - Impianto di scarico acque reflue - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	305		Corpo E - Impianto di scarico acque reflue - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	401		Corpo E - Impianto di scarico acque reflue - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	402		Corpo E - Impianto gas medicali - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	403		Corpo E - Impianto gas medicali - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	404		Corpo E - Impianto gas medicali - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	405		Corpo E - Impianto gas medicali - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	501		Corpo E - Impianto gas medicali - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	701		Corpo E - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	702		Corpo E - Impianto estrazione fumi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	E	703		Corpo E - Impianto estrazione fumi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	001		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	002		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	003		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	004		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	6IM	T	F-G	005		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti idroniche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	012		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	013		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	014		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC soffitti radianti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	101		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	102		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	103		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	104		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	201		Corpi F e G - Impianto di climatizzazione HVAC reti aerauliche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	202		Corpi F e G - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	203		Corpi F e G - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	204		Corpi F e G - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	205		Corpi F e G - Impianto idricosantario e antincendio rete idranti - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	301		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	302		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	303		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	304		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	305		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	401		Corpi F e G - Impianto di scarico acque reflue - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	402		Corpi F e G - Impianto gas medicali - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	403		Corpi F e G - Impianto gas medicali - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	404		Corpi F e G - Impianto gas medicali - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	405		Corpi F e G - Impianto gas medicali - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	501		Corpi F e G - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	502		Corpi F e G - Impianto antincendio rete sprinkler - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	701		Corpi F e G - Impianto estrazione fumi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	F-G	702		Corpi F e G - Impianto estrazione fumi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	001		Polo Tecnologico - Centrale idrica - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	002		Polo Tecnologico - Impianto di scarico acque reflue - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	003		Polo Tecnologico - Centrale antincendio, rete idranti e sprinkler - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	004		Polo Tecnologico - Partenzeunicolo tecnico - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	005		Polo Tecnologico - Centrale gas medicali - Piano seminterrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	101		Polo Tecnologico - Centrale cogenerazione e centrale frigorifera - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	111		Polo Tecnologico - Morgue - Impianti meccanici - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	201		Polo Tecnologico - Centrale termica e produzione vapore - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	301		Polo Tecnologico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	6IM	T	TC	401		Polo Tecnologico - Impianto di ventilazione e gas inerti locali tecnici	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica		titolo					scala		file		data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6			tipo	estensione	origine			
71E - PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI													
DOCUMENTI													
PD	71E	R	0	001		Relazione tecnica specialistica impianti elettrici e speciali	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	002		Fascicolo Calcoli impianti elettrici e speciali	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	003		Capitolato speciale d'appalto - specifiche tecniche - impianti elettrici e speciali	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	004		Elenco descrittivo delle voci di computo metrico - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	005		Elenco prezzi unitari - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	006		Analisi prezzi unitari - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	007		Computo metrico - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	008		Computo metrico estimativo - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	71E	R	0	009		Lista delle categorie di lavoro e fornitura - impianti elettrici e speciali	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
ELABORATI GRAFICI													
PD	71E	T	GEN	001		Pianimetria generale anello Media Tensione	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	002		Schema generale Media Tensione ospedale	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	003		Schema generale a blocchi distribuzione principale BT ospedale	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	004		Pianimetria generale distribuzione reti elettriche	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	005		Aree esterne - Impianto luce, forza motrice ed impianti speciali	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	006		Corpi A-B-C-D-E-F-G - Distribuzione principale - Pianimetria copertura	1:350	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	71E	T	GEN	007		Aree esterne - Impianto di terra	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	001		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	003		Schema a blocchi impianto di terra - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	004		Schema generale impianto controllo illuminazione di emergenza centralizzato - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	005		Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS) - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	006		Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	007		Schema generale impianto rivelazione incendi - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	008		Schema generale impianto fotovoltaico - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	009		Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonia dati - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	010		Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC - Corpo A	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	011		Corpo A - Locali tipologici	-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	101		Corpo A - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	102		Corpo A - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	103		Corpo A - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	104		Corpo A - Distribuzione principale e secondaria - Piano secondo	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	
PD	71E	T	A	105		Corpo A - Distribuzione principale e secondaria - Piano copertura	1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0	

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file		data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	estensione	origine	data	
PD	71E	T	A	201		Corpo A - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	202		Corpo A - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	203		Corpo A - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	204		Corpo A - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	205		Corpo A - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	301		Corpo A - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	302		Corpo A - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	303		Corpo A - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	304		Corpo A - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	305		Corpo A - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	401		Corpo A - Impianto cablaggio strutturato - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	402		Corpo A - Impianto cablaggio strutturato - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	403		Corpo A - Impianto cablaggio strutturato - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	404		Corpo A - Impianto cablaggio strutturato - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	405		Corpo A - Impianto cablaggio strutturato - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	501		Corpo A - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	502		Corpo A - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	503		Corpo A - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	504		Corpo A - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	505		Corpo A - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	601		Corpo A - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	602		Corpo A - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	603		Corpo A - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	604		Corpo A - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	605		Corpo A - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	801		Corpo A - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	802		Corpo A - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	900		Corpo A - Impianto fotovoltaico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	A	950		Corpo A - Fascicolo schemi quadri elettrici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	001		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo B	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	002		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	003		Schema a blocchi impianto di terra - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	004		Schema generale impianto controllo illuminazione di emergenza centralizzato - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	B-C	005			Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	006		Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS) - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	007		Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	008		Schema generale impianto rivelazione incendi - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	009		Schema generale impianto fotovoltaico - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	010		Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonici dati - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	011		Schema generale impianto chiamata infermiera - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	012		Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC - Corpo B e Corpo C	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	101		Locali tipologici - Corpo B e Corpo C	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	102		Corpi B e C - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	103		Corpi B e C - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	104		Corpi B e C - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	105		Corpi B e C - Distribuzione principale e secondaria - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	201		Corpi B e C - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	202		Corpi B e C - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	203		Corpi B e C - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	204		Corpi B e C - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	205		Corpi B e C - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	301		Corpi B e C - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	302		Corpi B e C - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	303		Corpi B e C - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	304		Corpi B e C - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	305		Corpi B e C - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	401		Corpi B e C - Impianto cablaggio strutturato - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	402		Corpi B e C - Impianto cablaggio strutturato - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	403		Corpi B e C - Impianto cablaggio strutturato - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	404		Corpi B e C - Impianto cablaggio strutturato - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	405		Corpi B e C - Impianto cablaggio strutturato - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	501		Corpi B e C - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	502		Corpi B e C - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	503		Corpi B e C - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	504		Corpi B e C - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	505		Corpi B e C - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	601		Corpi B e C - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	B-C	602		Corpi B e C - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	603		Corpi B e C - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	604		Corpi B e C - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	605		Corpi B e C - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	701		Corpi B e C - Impianto chiamata infermiera - Piano terra - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	702		Corpi B e C - Impianto chiamata infermiera - Piano primo - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	703		Corpi B e C - Impianto chiamata infermiera - Piano secondo - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	801		Corpi B e C - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	802		Corpi B e C - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	900		Corpi B e C - Impianto fotovoltaico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	B-C	950		Corpi B e C - Fascicolo schemi quadri elettrici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	001		Schema unifilare MT/BT Cabina C1 e Cabina C2 - Corpo D	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	002		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	003		Schema a blocchi impianto di terra - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	004		Schema generale impianto controllo illuminazione di emergenza centralizzato - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	005		Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS) - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	006		Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	007		Schema generale impianto rivelazione incendi - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	008		Schema generale impianto fotovoltaico - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	009		Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonia dati - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	010		Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	011		Locali tipologici - Corpi D e H	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	101		Corpi D e H - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	102		Corpi D e H - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	103		Corpi D e H - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	104		Corpi D e H - Distribuzione principale e secondaria - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	105		Corpi D e H - Distribuzione principale e secondaria - Piano Copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	201		Corpi D e H - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	202		Corpi D e H - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	203		Corpi D e H - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	204		Corpi D e H - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	205		Corpi D e H - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	301		Corpi D e H - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	302		Corpi D e H - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	303		Corpi D e H - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	304		Corpi D e H - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	305		Corpi D e H - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	D-H	401		Corpi D e H - Impianto cablaggio strutturato - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	402		Corpi D e H - Impianto cablaggio strutturato - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	403		Corpi D e H - Impianto cablaggio strutturato - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	404		Corpi D e H - Impianto cablaggio strutturato - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	405		Corpi D e H - Impianto cablaggio strutturato - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	501		Corpi D e H - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	502		Corpi D e H - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	503		Corpi D e H - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	504		Corpi D e H - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	505		Corpi D e H - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	601		Corpi D e H - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	602		Corpi D e H - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	603		Corpi D e H - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	604		Corpi D e H - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	605		Corpi D e H - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	801		Corpi D e H - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	802		Corpi D e H - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	900		Corpi D e H - Impianto fotovoltaico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	D-H	950		Corpi D e H - Fascicolo schemi quadri elettrici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	002		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	003		Schema a blocchi impianto di terra - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	004		Schema generale impianto controllo illuminazione di emergenza centralizzato - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	005		Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS) - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	006		Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	007		Schema generale impianto rivelazione incendi - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	008		Schema generale impianto fotovoltaico - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	009		Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonìa dati - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	010		Schema generale impianto chiamata infermiera - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	011		Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	012		Locali tipologici - Corpo E	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	101		Corpo E - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	102		Corpo E - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	103		Corpo E - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	104		Corpo E - Distribuzione principale e secondaria - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	E	105		Corpo E - Distribuzione principale e secondaria - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	201		Corpo E - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	202		Corpo E - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	203		Corpo E - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	204		Corpo E - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	205		Corpo E - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	301		Corpo E - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	302		Corpo E - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	303		Corpo E - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	304		Corpo E - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	305		Corpo E - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	401		Corpo E - Impianto cablaggio strutturato - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	402		Corpo E - Impianto cablaggio strutturato - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	403		Corpo E - Impianto cablaggio strutturato - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	404		Corpo E - Impianto cablaggio strutturato - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	405		Corpo E - Impianto cablaggio strutturato - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	501		Corpo E - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	502		Corpo E - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	503		Corpo E - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	504		Corpo E - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	505		Corpo E - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	601		Corpo E - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	602		Corpo E - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	603		Corpo E - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	604		Corpo E - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	605		Corpo E - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	701		Corpo E - Impianto chiamata infermiera - Piano terra - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	702		Corpo E - Impianto chiamata infermiera - Piano primo - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	703		Corpo E - Impianto chiamata infermiera - Piano secondo - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	801		Corpo E - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	802		Corpo E - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	900		Corpo E - Impianto fotovoltaico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	E	950		Corpo E - Fascicolo schemi quadri elettrici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	001		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo F	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	F-G	002			Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	003		Schema a blocchi distribuzione principale BT - Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	004		Schema a blocchi impianto di terra - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	005		Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS) - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	006		Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	007		Schema generale impianto rivelazione incendi - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	008		Schema generale impianto fotovoltaico - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	009		Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonici dati - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	010		Schema generale impianto chiamata infermiera - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	011		Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	012		Locali tipologici - Corpo F e Corpo G	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	101		Corpi F e G - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	102		Corpi F e G - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	103		Corpi F e G - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	104		Corpi F e G - Distribuzione principale e secondaria - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	105		Corpi F e G - Distribuzione principale e secondaria - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	201		Corpi F e G - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	202		Corpi F e G - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	203		Corpi F e G - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	204		Corpi F e G - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	205		Corpi F e G - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	301		Corpi F e G - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	302		Corpi F e G - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	303		Corpi F e G - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	304		Corpi F e G - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	305		Corpi F e G - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	401		Corpi F e G - Impianto cablaggio strutturato - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	402		Corpi F e G - Impianto cablaggio strutturato - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	403		Corpi F e G - Impianto cablaggio strutturato - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	404		Corpi F e G - Impianto cablaggio strutturato - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	405		Corpi F e G - Impianto cablaggio strutturato - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	501		Corpi F e G - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	502		Corpi F e G - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	503		Corpi F e G - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	*.rvt	modello BIM		
PD	71E	T	F-G	504		Corpi F e G - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	505		Corpi F e G - Impianto rivelazione allarme incendi e allarme vocale di emergenza EVAC - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	601		Corpi F e G - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	602		Corpi F e G - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	603		Corpi F e G - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	604		Corpi F e G - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	605		Corpi F e G - Impianti TVCC, antintrusione, controllo accessi e orologi - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	701		Corpi F e G - Impianto chiamata infermiera - Piano terra - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	702		Corpi F e G - Impianto chiamata infermiera - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	703		Corpi F e G - Impianto chiamata infermiera - Piano secondo - Piano secondo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	801		Corpi F e G - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	802		Corpi F e G - Impianto rete di terra e scariche atmosferiche - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	900		Corpi F e G - Impianto fotovoltaico - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	F-G	950		Corpi F e G - Fascicolo schemi quadri elettrici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	001		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema a blocchi Cabina CT	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	003		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema a blocchi impianto di terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	004		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale impianto controllo illuminazione di emergenza	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	005		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale impianto controllo centralizzato (BMS)	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	006		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale allarme vocale di emergenza EVAC	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	007		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale impianto rivelazione incendi	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	009		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale impianto cablaggio strutturato, fonìa dati	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	010		Corpo Centrali Tecnologiche - Schema generale antintrusione, controllo accessi e TVCC	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	011		Corpo Centrali Tecnologiche - Locali tipologici	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	101		Corpo Centrali Tecnologiche - Distribuzione principale e secondaria - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	102		Corpo Centrali Tecnologiche - Distribuzione principale e secondaria - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	103		Corpo Centrali Tecnologiche - Distribuzione principale e secondaria - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	104		Corpo Centrali Tecnologiche - Distribuzione principale e secondaria - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	201		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	202		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	203		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano primo	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	204		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto illuminazione normale e di emergenza - Piano copertura	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	301		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano interrato	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	302		Corpo Centrali Tecnologiche - Impianto forza motrice ed equipotenziale - Piano terra	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica			titolo			scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	71E	T	TC	303		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	304		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	401		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	402		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	403		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	404		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	501		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	502		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	503		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	504		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	601		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	602		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	603		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	604		-	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	801		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	802		1:100	Revit	*.rvt	modello BIM	30-set-2021	0
PD	71E	T	TC	950		-	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
8VF - PROGETTO PREVENZIONE INCENDI											
DOCUMENTI											
PD	8VF	R	0	001		-	Word	*.doc	documento	30-set-2021	0
PD	8VF	R	0	002		-	Word	*.doc	documento	30-set-2021	0
PD	8VF	R	0	003		-	Word	*.doc	documento	30-set-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	8VF	T	GEN	001		1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	002		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	003		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	004		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	005		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	006		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	007		1:250	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo		scala	file		data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo	estensione	origine	data	
PD	8VF	T	TC	008		Prevenzione Incendi - Blocco TC	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	0	009		Prevenzione Incendi - Elisupeficie	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	010		Prospetti Esterni	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	011		Prospetti Interni	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	GEN	012		Sezioni	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	TC	013		Prospetti e Sezioni Blocco TC	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	A	014		Strategia Antincendio - Blocco A - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	A	015		Strategia Antincendio - Blocco A - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	A	016		Strategia Antincendio - Blocco A - Piano Primo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	A	017		Strategia Antincendio - Blocco A - Piano Secondo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	A	018		Strategia Antincendio - Blocco A - Piano Copertura	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	B-C	019		Strategia Antincendio - Blocchi B/C - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	B-C	020		Strategia Antincendio - Blocchi B/C - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	B-C	021		Strategia Antincendio - Blocchi B/C - Piano Primo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	B-C	022		Strategia Antincendio - Blocchi B/C - Piano Secondo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	B-C	023		Strategia Antincendio - Blocchi B/C - Piano Copertura	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	D-H	024		Strategia Antincendio - Blocchi D/H - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	D-H	025		Strategia Antincendio - Blocchi D/H - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	D-H	026		Strategia Antincendio - Blocchi D/H - Piano Primo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	D-H	027		Strategia Antincendio - Blocchi D/H - Piano Secondo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	D-H	028		Strategia Antincendio - Blocchi D/H - Piano Copertura	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	E	029		Strategia Antincendio - Blocco E - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	E	030		Strategia Antincendio - Blocco E - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	E	031		Strategia Antincendio - Blocco E - Piano Primo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	E	032		Strategia Antincendio - Blocco E - Piano Secondo, Copertura	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	F-G	033		Strategia Antincendio - Blocchi F/G - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	F-G	034		Strategia Antincendio - Blocchi F/G - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	F-G	035		Strategia Antincendio - Blocchi F/G - Piano Primo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	F-G	036		Strategia Antincendio - Blocchi F/G - Piano Secondo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	F-G	037		Strategia Antincendio - Blocchi F/G - Piano Copertura	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	TC	038		Strategia Antincendio - Blocco TC - Piano Interrato	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	TC	039		Strategia Antincendio - Blocco TC - Piano Terra	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	8VF	T	TC	040		Strategia Antincendio - Blocco TC - Piani Primo e Secondo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

95C - PROGETTO SICUREZZA CANTIERE
DOCUMENTI

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica				titolo			file			data		revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6	scala	tipo	estensione	origine	data	revisione	
PD	95C	R	0	001		-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	95C	R	0	002	Piano di sicurezza e coordinamento	-	Project	*.mpp	documento	30-set-2021	0	
PD	95C	R	0	003	Cronoprogramma	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	95C	R	0	004	Stima dei costi della sicurezza	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	95C	R	0		Fascicolo Tecnico	-						
ELABORATI GRAFICI												
PD	95C	T	GEN	001	Planimetria di cantiere - Scavi	1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	95C	T	GEN	002	Percorsi di cantiere - Organizzazione generale	1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	95C	T	GEN	003	Sezione gru interferenti	1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD												
PD												
105E - PROGETTO SISTEMAZIONE ESTERNA												
DOCUMENTI												
PD	105E	R	0	001	Relazione tecnica sistemazione paesaggistica	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	002	Relazione tecnica agronomica	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	003	Capitolato speciale d'appalto - specifiche tecniche - sistemazione esterna	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	004	Elenco descrittivo delle voci di computo metrico - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	005	Elenco prezzi unitari - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	006	Analisi prezzi unitari - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	007	Computo metrico - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	008	Computo metrico estimativo - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD	105E	R	0	009	Lista delle categorie di lavoro e fornitura - sistemazione esterna	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0	
PD												
ELABORATI GRAFICI												
PD	105E	T	GEN	001	Stato di fatto - Planimetria di rilievo	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	002	Stato di fatto - Sezioni di rilievo	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	003	Demolizioni e trapianto alberature esistenti - Planimetria	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	004	Progetto - Planimetria generale	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	005 a	Progetto - Sezioni paesaggistiche	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	005 b	Progetto - Sezioni paesaggistiche	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	006	Progetto - Viabilità e parcheggi - Planimetria e dettagli	1:1.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	007	Viabilità e parcheggi - Schema flussi di circolazione e verifica di iscrizione mezzi	1:1.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	008	Progetto - Scavi e riporti - Planimetria	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	009 a	Progetto - Scavi e riporti - Sezioni	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	009 b	Progetto - Scavi e riporti - Sezioni	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	010	Progetto - Morfologia, percorsi e drenaggi - Planimetria e dettagli	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	011	Progetto - Opere a Verde - Planimetria e dettagli	1:2.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	
PD	105E	T	GEN	012	Progetto - Arredo e aree sosta - Planimetria e sezioni	1:2.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0	

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica		titolo				scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	10SE	T	GEN	013		1:2.000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	10SE	T	GEN	014	Progetto - Arredo e aree sosta - Dettagli	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	10SE	T	GEN	015	Progetto - Irrigazione - Planimetria e dettagli	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
					Progetto - Illuminazione - Planimetria						
11FG - PROGETTO RETI FOGNARIE ESTERNE											
DOCUMENTI											
PD	11FG	R	0	001	Relazione idrologica ed idraulica	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	002	Capitolato speciale d'appalto - specifiche tecniche - reti fognarie esterne	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	003	Elenco descrittivo delle voci di computo metrico - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	004	Elenco prezzi unitari - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	005	Analisi prezzi unitari - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	006	Computo metrico - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	007	Computo metrico estimativo - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	11FG	R	0	008	Lista delle categorie di lavoro e fornitura - reti fognarie esterne	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	11FG	T	GEN	001	Progetto - Reti fognarie esterne - Planimetria reti acque reflue	1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	11FG	T	GEN	002	Progetto - Reti fognarie esterne - Planimetria reti acque meteoriche	1:1000	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	11FG	T	GEN	003	Progetto - Vasche di laminazione e impianto di sollevamento	1:50	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	11FG	T	GEN	004	Pianta sezione e particolari costruttivi	1:20	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
					Progetto - Sezioni tipo e particolari costruttivi						
12ES - PROGETTO ELISUPERFICIE											
DOCUMENTI											
PD	12ES	R	0	001	Relazione tecnica elisuperficie e schede impiantistiche	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	002	Relazione aeronautica	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	003	Capitolato speciale d'appalto - specifiche tecniche - elisuperficie	-	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	004	Elenco descrittivo delle voci di computo metrico - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	005	Elenco prezzi unitari - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	006	Analisi prezzi unitari - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	007	Computo metrico - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	008	Computo metrico estimativo - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
PD	12ES	R	0	009	Lista delle categorie di lavoro e fornitura - elisuperficie	-	Excel	*.xls/*.xlsx	documento	30-set-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	12ES	T	GEN	001	Progetto - Elisuperficie - Corografia ed inquadramento geografico	varie	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	002	Progetto - Elisuperficie - Planimetria catastale e piano quotato	1:500	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO DEFINITIVO

codifica		titolo				scala	file	estensione	origine	data	revisione
liv.1	liv.2	liv.3	liv.4	liv.5	liv.6		tipo				
PD	12ES	T	GEN	003		Progetto - Elisuperficie - Planimetria generale	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	004		Progetto - Elisuperficie - Planimetria di progetto	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	005	a	Progetto - Elisuperficie - Planimetria quotata	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	005	b	Progetto - Elisuperficie - Planimetria quotata e sezioni	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	006		Progetto - Elisuperficie - Planimetria con segnaletica diurna e notturna	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	007		Progetto - Elisuperficie - Profili planoaltimetrici delle superfici di decollo ed avvicinamento direzione principale e secondaria	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	008		Progetto - Elisuperficie - Pianta ostacoli nelle direzioni di arrivo e decollo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	009		Progetto - Elisuperficie - Planimetria con schema di impianto elettrico, illuminazione notturna	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	010		Progetto - Elisuperficie - Planimetria con schema di impianto antincendio	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
PD	12ES	T	GEN	011		Progetto - Elisuperficie - Planimetria con schema di impianto idrico/fognante acque meteoriche	Autocad	*.dwg	elab. grafico	30-set-2021	0
						plata atterraggio/decollo					
13AB - STUDI ED ANALISI AMBIENTALI											
DOCUMENTI											
PD	13AB	R	0	001		Relazione di valutazione previsionale di clima acustico	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	13AB	R	0	001	a	Relazione di valutazione previsionale di impatto acustico	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	001	b	Relazione di valutazione previsionale di impatto acustico (elisuperficie)	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	002		Relazione di valutazione dei requisiti acustici passivi	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	003		Relazione in materia di gestione delle terre e rocce da scavo	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	004		Relazione sul monitoraggio dei campi elettromagnetici	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	005		Relazione tecnica sistemazione paesaggistica	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
PD	13AB	R	0	006		Relazione su mobilità e accessibilità	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	13AB	R	0	007		Rapporto Ambientale Preliminare d'assoggettabilità VIA/VAS	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	13AB	R	0	008		Sintesi non tecnica del Rapporto Ambientale Preliminare	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	1
PD	13AB	R	0	009		Piano di monitoraggio ambientale	Word	*.doc/*.docx	documento	30-set-2021	0
14AR - STUDI ED ANALISI ARCHEOLOGICHE											
DOCUMENTI											
PD	14AR	R	0	001		Relazione archeologica	Word	*.doc/*.docx	documento	16-lug-2021	0
ELABORATI GRAFICI											
PD	14AR	T	GEN	001		Carta delle presenze archeologiche	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	14AR	T	GEN	002		Carta della visibilità del suolo	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	14AR	T	GEN	003		Carta della vegetazione	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	14AR	T	GEN	004		Carta della ricognizione di superficie	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0
PD	14AR	T	GEN	005		Carta del potenziale e del rischio archeologico	Autocad	*.dwg	elab. grafico	16-lug-2021	0