

SOCIETA' FERSERVIZI S.P.A

**Procedura Abilitativa Semplificata ai sensi dell'articolo 6 del D.lgs. 28/2011 per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 3,047 MWp, ubicato nel Comune di Foggia (FG) al foglio 121 particelle 678-30 e foglio 122 particella 534 e delle relative opere di connessione.**



Direzione Generale Energy

Spett.le Comune di Foggia  
SUAP di Foggia  
Corso Garibaldi n.58 71121 - Foggia (FG)

**Oggetto: Trasmissione tramite portale “Impresa in un giorno” della documentazione tecnica e amministrativa per l'autorizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 3,047 MWp, ubicato nel Comune di Foggia (FG), e delle relative opere di connessione, ai fini della PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA ai sensi dell'art.6 comma 9-bis del D.Lgs. 03/03/2011 n°28.**

Con la presente si trasmette in formato digitale la documentazione allegata all'istanza di Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 3,047 MWp, ubicato nel Comune di Foggia (FG) e delle relative opere di connessione.

Le opere in argomento sono finalizzate all'obiettivo strategico del Gruppo Ferrovie dello Stato di autoproduzione da fonti rinnovabili dell'energia necessaria al trasporto ferroviario, nell'ambito della mobilità sostenibile, in coerenza con il Green Deal europeo in materia di clima, energia, trasporti e fiscalità e il piano REPowerEU per una nuova strategia solare, in conseguenza della crisi climatica ed energetica. Il progetto consente, dunque, di realizzare gli obiettivi di decarbonizzazione del Paese, facendo ricorso ad aree di minor pregio e comunque non utilizzate.

Gli iter autorizzativi per la realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili sono, infatti, oggetto di una normativa speciale (che tiene conto delle specificità degli stessi) dettata dall'art. 6 del D.lgs. n. 28/2011 avente ad oggetto la “Procedura Abilitativa Semplificata” (“PAS”); ai sensi del combinato disposto dei commi 2 e 5 di tale articolo, il procedimento amministrativo in PAS ha durata di 30 giorni a decorrere dalla data di presentazione dell'istanza.

L'intervento sarà realizzato su aree nelle disponibilità delle Società del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, ovvero su aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20, comma 8, lettera c-bis) del decreto legislativo n. 199 del 2021. A riguardo, vale quindi quanto previsto dall'articolo 22, comma 1, lettera b) dello stesso D.lgs. n. 199/2021, il quale stabilisce che: “i termini delle procedure di

Via Tripolitania, 30 - 00199 Roma  
Ferservizi S.p.A. – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta alla direzione e coordinamento di  
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.  
Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma  
Cap. Soc. Euro 8.170.000,00  
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma  
Cod. Fisc. e P. Iva 04207001001 - R.E.A. n. 741956





autorizzazione per impianti in aree idonee sono ridotti di un terzo.” Dunque, i termini procedurali sopra richiamati sono ridotti a venti giorni.

Infine, alla presente sono allegati gli atti di assenso di cui all'art. 6 comma 2 del D.lgs. n. 28/2011, pertanto, non si ritiene necessaria l'applicazione del procedimento di cui al comma 5 del medesimo art. 6 cit. Non sussistendo la necessità di acquisire ulteriori atti di assenso, oltre quelli già prodotti a corredo della PAS, il termine per il perfezionamento della PAS decorrerà dalla sua data di presentazione.

In attesa di riscontro, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

  
Daniele Novelli

Allegati:

- Elenco documentazione ed elaborati progettuali presentati



FABRIZIO FAVARA  Firmato digitalmente  
da FABRIZIO FAVARA



### ELENCO DOCUMENTAZIONE

N°	Nome documento
	<b>DOCUMENTI AMMINISTRATIVI</b>
a)	Relazione Tecnica di Asseverazione
b)	Allegato Relazione Tecnica di Asseverazione
c)	Contabile oneri Istruttori PAS
d)	Carta Identità Daniele Novelli
e)	Carta Identità Guido Guidi Buffarini
f)	Visura Ferservizi
g)	CDU Foglio 121 Particelle 678-30
h)	CDU Foglio 122 Particella 534
i)	Visure e mappe catastali
j)	Contratto di locazione RFI
k)	Contratto di locazione Trenitalia
l)	Accordo preliminare di condivisione SSE
m)	Dichiarazione Allegato 3 lettera f Decreto n. 219 del 18.09.2010
n)	Dichiarazione annullamento marca da bollo
	<b>CONNESSIONE TERNA</b>
o)	Preventivo di connessione P20230099283
p)	Validazione e accettazione preventivo
	<b>AUTORIZZAZIONE IN DEROGA AL DPR 753/80 - RFI</b>
q)	Autorizzazione in deroga al DPR 753/80
	<b>PARERI E NULLA OSTA – SOPRINTENDENZA VPIA</b>
r)	Parere ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 50-2016



s)	Conferma parere di competenza
	<b>PARERI E NULLA OSTA – ENAC/ENAV</b>
t)	Nulla Osta ENAC

### ELENCO ELABORATI PROGETTUALI

N°	Nome documento
	<b>ELABORATI GENERALI</b>
01	Relazione generale degli interventi
02	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
03	Computo metrico estimativo - Quadro di sintesi
	<b>INQUADRAMENTO PLANIMETRICO</b>
04	Planimetria generale su cartografia – Tav. 1 di 2
05	Planimetria generale su cartografia – Tav. 2 di 2
06	Planimetria generale su ortofoto – Tav. 1 di 2
07	Planimetria generale su ortofoto – Tav. 2 di 2
	<b>GEOLOGIA</b>
08	Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e sismica
09	Carta geologica
10	Carta idrogeologica
11	Profilo e sezioni geologiche
12	Profilo e sezioni idrogeologiche
	<b>IDROLOGIA ED IDRAULICA</b>
13	Relazione idrologica generale
14	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica - P.G.R.A.



15	Relazione smaltimento acque meteoriche
16	Planimetria di progetto della rete di drenaggio acque meteoriche
	<b>AMBIENTE</b>
17	Relazione ambientale
18	Relazione descrittiva opere a verde
	<b>IMPIANTI FOTOVOLTAICI</b>
19	Relazione generale descrittiva Impianti Elettrici
20	Specifiche Tecniche materiali Impianti Elettrici
21	Schema generale impianto fotovoltaico
22	Relazione tecnica di dimensionamento e prestazione dell'impianto fotovoltaico
23	Relazioni di calcolo dell'impianto di terra
24	Schema elettrico unifilare MT e DC
25	Schema elettrico generale - Fabbricati tecnologici
26	Planimetria con disposizione apparecchiature parco fotovoltaico
27	Planimetria con disposizione canalizzazioni parco fotovoltaico
28	Planimetria canalizzazione Media Tensione
29	Layout tipologico fabbricato tecnologico Master con disposizione canalizzazioni e apparecchiature
30	Relazioni di calcolo illuminotecnico Fabbricati tecnologici
31	Planimetria impianto di terra
32	Relazione di calcolo linee MT
	<b>IMPIANTI TLC</b>
33	Relazione generale descrittiva impianti di telecomunicazioni e sistema SCADA



34	Normative di riferimento impianti di Telecomunicazioni
35	Piano delle attività WBS
36	Prescrizione tecnica del sistema SCADA
37	Prescrizione tecnica rete di Telecomunicazioni
38	Prescrizione tecnica TVCC ed impianti tecnologici
39	Piano posa cavi di Telecomunicazioni
40	Layout armadi Fabbricati Tecnologici
41	Architettura sistema TVCC e impianti Tecnologici
42	Architettura rete di Telecomunicazioni
43	Schema a blocchi degli impianti TLC e sistema SCADA
	<b>VIABILITÀ</b>
44	Relazione Tecnica Descrittiva Viabilità
45	Planimetria stato di fatto
46	NV01 - Planimetria, profilo e sezione tipo
47	NV01 - Sezioni trasversali correnti
48	Planimetria barriere di sicurezza e segnaletica
	<b>GEOTECNICA</b>
49	Relazione geotecnica generale
50	Sezioni geotecniche e stralcio planimetrico
	<b>OPERE CIVILI</b>
51	Relazione descrittiva e di calcolo delle OOCC
52	Relazione di calcolo delle fondazioni dei pannelli fotovoltaici
53	Relazione descrittiva demolizioni
54	Planimetria delle demolizioni
55	Planimetria delle WBS



56	Particolari costruttivi - Basamenti fabbricati, cancelli e recinzioni
57	Tavola delle incidenze e tabella materiali
58	Attraversamenti NO-DIG - stralcio planimetrico, profili e sezioni
59	Relazione tecnico descrittiva BOE
60	Planimetria delle BOE
	<b>INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI</b>
61	Dossier di censimento dei sottoservizi
62	Planimetria di censimento dei sottoservizi
	<b>CANTIERIZZAZIONE</b>
63	Planimetria di cantierizzazione
64	Programma Lavori
65	Relazione di cantierizzazione
	<b>SICUREZZA</b>
66	Piano di sicurezza e coordinamento - Sezione Generale
67	Sezione Particolare - Analisi dei Rischi e misure di Sicurezza
68	Planimetria di cantiere
69	Fascicolo dell'Opera
	<b>ESERCIZIO</b>
70	Programma generale delle soggezioni all'esercizio ferroviario
	<b>GESTIONE TERRE</b>
71	Piano di gestione dei materiali di risulta – Relazione generale
72	Corografia siti di approvvigionamento e smaltimento
	<b>PIANO PARTICELLARE</b>
73	Planimetria catastale Foggia
	<b>SSE</b>



74	Relazione Tecnica Generale SSE
75	Schema elettrico generale SSE
76	Schema Elettrico Generale servizi ausiliari
77	Architettura Sistema di Automazione e Diagnostica
78	Computo Metrico Estimativo SSE
79	Distinta Materiale di Fornitura RFI
80	Box misure - Fondazioni e viste
81	Fondazioni apparecchiature di piazzale
82	Fondazione vasca raccolta olio trasformatore
83	Fondazione muro tagliafiamma
84	Fabbricato - Quote, caratteristiche ambienti e canalizzazioni
85	Fabbricato - Impianti LFM ed impianto di terra
86	Fabbricato - Impianti Speciali
87	Fabbricato – Layout
88	Piazzale SSE - Adeguamento impianto di terra
89	Piazzale SSE - Canalizzazioni e pozzetti
90	Piazzale SSE - Layout disposizione apparecchiature per fasi
91	Piazzale SSE - Layout Disposizione apparecchiature
92	Piazzale SSE - Planimetria BOE
93	Piazzale SSE - Planimetria sistemazione aree e finiture esterne

Pratica n° 04207001001-24082023-1520

**Suap di FOGGIA in delega alla CCIAA di FOGGIA**

CHIEDE	Procedimento
<b>Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile</b>	<b>Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile ((ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs 28 del 03/03/2011 - art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012)</b>

Scheda anagrafica

 DITTA/SOCIETA'/IMPRESA PERSONA (Privato) ISCRITTA ALLA CCIAA

Codice Fiscale

**04207001001**

(compilare per effettuare il recupero dei dati dal registro imprese)

Informazioni relative all'iscrizione al Registro Imprese

Camera di commercio di:	Numero REA	Data
<b>ROMA</b>	<b>741956</b>	<b>13/01/1992</b>

 NON ANCORA ISCRITTA NON NECESSITA DI ISCRIZIONE AL RI DELLA CCIAA

DATI DEL DICHIARANTE

Nome	Cognome	Cod.Fiscale
<b>Daniele</b>	<b>Novelli</b>	██████████
Sesso	Data nascita	Cittadinanza
██████	██████	██████

Luogo di nascita:

Stato	Provincia
██████	██████

Comune

██████

 Se cittadino non UE

Informazioni relative alla residenza :

Stato	Provincia
██████	██████

Comune

██████

Toponimo (DUG)

██████

Denominazione stradale			
██████████			
Numero civico	CAP	eMail/PEC	Telefono fisso/cellulare
█	██████	<b>buenergy@pec.ferservizi.it</b>	██████████
Carica			
<b>PROCURATORE</b>			

DATI DELLA DITTA/SOCIETA'/IMPRESA

Denominazione (nome della ditta o azienda o ragione sociale)		
<b>FERSERVIZI S.P.A.</b>		
Forma giuridica	Codice Fiscale	P.IVA
<b>SOCIETA' PER AZIONI CON SOCIO UNICO</b>	<b>04207001001</b>	<b>04207001001</b>

Dati relativi alla sede legale della ditta/società/impresa

Stato	Provincia	
<b>Italia</b>	<b>ROMA</b>	
Comune		
<b>ROMA</b>		
Toponimo (DUG)		
<b>PIAZZA</b>		
Denominazione stradale	Numero civico	CAP
<b>Della Croce Rossa</b>	<b>1</b>	<b>00161</b>
Telefono fisso/Cellulare	Fax	PEC
		<b>ferservizi@pec.ferservizi.it</b>

Oggetto della pratica

descrizione sintetica
<b>Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 3,047 MWp, ubicato nel Comune di Foggia (FG) e delle relative opere di connessione ai sensi dell'art.6 comma 9-bis del D.Lgs. 03/03/2011 n°28.</b>

DOMICILIO ELETTRONICO

Ai fini delle comunicazioni relative al presente procedimento si elegge il proprio domicilio elettronico presso la seguente casella di posta elettronica (domicilio elettronico)

DOMICILIO ELETTRONICO: (N.B. Inserire l'indirizzo della casella PEC a cui lo Sportello dovrà inviare la ricevuta e le altre comunicazioni relative alla pratica)
<b>buenergy@pec.ferservizi.it</b>

**[ X ] Si dichiara di essere consapevoli che nel caso non venga indicata una casella di posta elettronica certificata (PEC), non si avra' la certezza del buon esito dell' eventuale scambio di comunicazioni che seguiranno la presente istanza**

Dichiarazione di consapevolezza ex artt. 46 e 47 DPR 445/2000

**[ X ] Dichiaro di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera nonché il divieto di accesso a contributi, finanziamenti e agevolazioni per un periodo di 2 anni decorrenti da quando l'amministrazione ha adottato l'atto di decadenza, come previsto dall'art. 75 del D.P.R. 445/2000.**

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (Art. 13 del Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016)

Il Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016 stabilisce norme relative alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Pertanto, come previsto dall'art. 13 del Regolamento, si forniscono le seguenti informazioni:

Titolare del trattamento:

Comune di FOGGIA

indirizzo pec suap@cert.comune.foggia.it

Finalità del trattamento.

Il trattamento dei dati è necessario per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento. Pertanto i dati personali saranno utilizzati dal titolare del trattamento nell'ambito del procedimento per il quale la dichiarazione viene resa.

Modalità del trattamento.

I dati saranno trattati da persone autorizzate, con strumenti cartacei e informatici.

Destinatari dei dati.

I dati potranno essere comunicati a terzi nei casi previsti della Legge 7 agosto 1990, n. 241 ("Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"), ove applicabile, e in caso di controlli sulla veridicità delle dichiarazioni (art. 71 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 ("Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa")). Responsabili del trattamento la Camera di Commercio competente per territorio e InfoCamere S.c.p.A.

Diritti.

L'interessato può in ogni momento esercitare i diritti di accesso e di rettifica dei dati personali nonché ha il diritto di presentare reclamo al Garante per la protezione dei dati personali. Ha inoltre il diritto alla cancellazione dei dati e alla limitazione al loro trattamento nei casi previsti dal Regolamento. Per esercitare tali diritti tutte le richieste devono essere rivolte al Comune di FOGGIA indirizzo mail suap@cert.comune.foggia.it. Il responsabile della protezione dei dati è contattabile all'indirizzo mail .

Periodo di conservazione dei dati.

I dati personali saranno conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità sopra menzionate o comunque non superiore a quello imposto dalla legge per la conservazione dell'atto o del documento che li contiene. I dati sono altresì trasmessi alla Camera di Commercio competente per territorio per la raccolta nel Fascicolo informativo di impresa di cui all'art. 43-bis del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.

**[ X ] Il/la sottoscritto/a dichiara di aver letto l'informativa sul trattamento dei dati personali.**

CHIEDE A UFFICI COMUNE DI FOGGIA

Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile ((ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs 28 del 03/03/2011 - art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012)

## Localizzazione dell'intervento

Comune	Frazione	Prov.	CAP
<b>FOGGIA</b>		<b>FG</b>	<b>71121</b>

ATTENZIONE - l'ubicazione dell'attività o intervento coincide con il Comune a cui è destinata la pratica

Via, Viale, Piazza	n° civico
<b>Via Terza Traversa del Corso Mezzogiorno</b>	-

scala	piano	interno

## dati catastali

<input type="checkbox"/> NCEU	<input checked="" type="checkbox"/> NCT
-------------------------------	---

foglio	particella/mappale	subalterno
<b>121</b>	<b>678</b>	

## sezione Censuaria (Terreni)

foglio	particella/mappale	subalterno
<b>121</b>	<b>30</b>	

## sezione Censuaria (Terreni)

foglio	particella/mappale	subalterno
<b>122</b>	<b>534</b>	

## sezione Censuaria (Terreni)

## ulteriori dati relativi alla localizzazione dell'intervento

Superfici edificio (reali e non catastali)

coperta mq	scoperta mq	altezza m
<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Superfici terreno (reali e non catastali) mq.

**42000.00**

## a) Titolarità dell'intervento

Il richiedente dichiara di avere titolo alla presentazione di questa pratica edilizia in quanto

proprietario esclusivo

rappresentante legale

Amministratore/delegato dal Condominio

comproprietario con il/i soggetto/i elencato/i nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI";

	specificare
<input checked="" type="checkbox"/> locatario/comodatario (a tale scopo autorizzato dai proprietari nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI")	Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. e Trenitalia S.p.A.

dell'immobile interessato dall'intervento e di

avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento

non avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento, ma di disporre comunque della dichiarazione di assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori

## b) Presentazione della PAS

Dichiara di presentare la PAS

in assenza di atti di assenso presupposti, in quanto l'intervento oggetto della PAS non necessita di atti o pareri che non possono essere sostituiti dalle autocertificazioni, attestazioni e asseverazioni o certificazioni di tecnici abilitati

essendo già in possesso di tutti gli atti di assenso presupposti, comunque denominati, rilasciati dalle competenti amministrazioni

Il titolare dichiara che i lavori potranno iniziare trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale

richiedendo contestualmente l'acquisizione d'ufficio degli atti di assenso presupposti, comunque denominati, alle competenti amministrazioni. Il titolare dichiara di essere a conoscenza che l'attività oggetto della PAS può essere iniziata dopo il rilascio dei relativi atti di assenso

c)  Tipologia di impianto alimentato da fonti rinnovabili oggetto di PAS

Installazione di pannelli fotovoltaici, su edificio esistente, con qualsiasi potenza, non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 del D.M. 10/09/2010 aventi TUTTE le seguenti caratteristiche: i. moduli fotovoltaici collocati nei tetti di edifici esistenti; ii. la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto dell'edificio sul quale i moduli sono collocati

collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;

collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;

Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 20 kW;

Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli (max 10% del terreno agricolo e distanza superiore a 2000 mt. da altri terreni dello stesso proprietario), non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 e 12.2 lettera a) del D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 29/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;

Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;

Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;

Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza > 50 1000 kW ovvero 3000 kWt;

Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;

Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;

Impianti non cogenerativi con potenza 250kW;

Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planoaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;

Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;

Attività di costruzione ed esercizio di impianti fotovoltaici di potenza sino a 10 MW connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (ai sensi del c.9 bis, dell'art.6 del D.LGS 28/2011 modificato dal D.L. 77/2021.

 Altro impianto di energia elettrica

specificare

**Impianto solare fotovoltaico ubicato al suolo di potenza nominale inferiore a 10 MW, localizzato in area idonea ai sensi dell'Art. 20, comma 8, lett. c-bis), D.Lgs 199/2021. Alla presente sono gli atti di assenso di cui all'art. 6 comma 2 del D.lgs. n. 28/2011 e, pertanto, non si ritiene necessaria l'applicazione del procedimento di cui al comma 5 del medesimo art. 6 cit.**

e)  Opere su parti comuni o modifiche esterne

Le opere previste

 non riguardano parti comuni

riguardano le parti comuni di un fabbricato condominiale

riguardano parti comuni di un fabbricato con più proprietà, non costituito in condominio, e dichiara che l'intervento è stato approvato dai comproprietari delle parti comuni, come risulta da atto consegnato al progettista ovvero dalla sottoscrizione degli elaborati da parte di tutti i comproprietari corredata da copia di documento d'identità

riguardano parti dell'edificio di proprietà comune ma non necessitano di assenso perché, secondo l'art. 1102 c.c., apportano, a spese del titolare, le modificazioni necessarie per il miglior godimento delle parti comuni non alterandone la destinazione e senza impedire agli altri partecipanti di usufruirne secondo il loro diritto

## f) Descrizione sintetica dell'intervento

Dichiara che i lavori per i quali viene inoltrata la presente PAS consistono in:

**Nuova realizzazione di un impianto di generazione elettrica con utilizzo della fonte rinnovabile solare attraverso conversione fotovoltaica, di potenza di picco pari a 3.047 kWp, da realizzare nel comune di Foggia (FG). L'impianto fotovoltaico in progetto prevede l'installazione a terra, su un unico lotto di terreno di estensione complessiva di circa 4,2 ha, di pannelli fotovoltaici (moduli) in silicio monocristallino della potenza unitaria di 460 Wp. Il progetto prevede la posa in opera di strutture fisse che sosterranno un totale di 6.624 moduli fotovoltaici da installare per una potenza complessiva pari a 3.047 kWp. L'impianto sarà costituito da n. 1 cabine di trasformazione, corredato da un trasformatore BT/MT, apparecchiature MT, n. 2 inverter DC/AC e n. 1 cabina di smistamento contenente apparecchiature MT da installare nell'area di sottostazione. L'energia elettrica prodotta sarà destinata all'autoconsumo per la trazione della rete ferroviaria.**

## g) Regolarità urbanistica e precedenti edilizi

**lo stato attuale dell'immobile risulta pienamente conforme alla documentazione dello stato di fatto legittimato dal seguente titolo/pratica edilizia (o, in assenza, dal primo accatastamento)**

**legittimato da**

	n.	del	
<input type="checkbox"/> titolo unico (SUAP)			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> permesso di costruire / licenza edil. / concessione edilizia			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> autorizzazione edilizia			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> accertamento di conformità ex art. 36 d.P.R. n.380/2001			
	Legge	n.	del
<input type="checkbox"/> condono edilizio			
	Legge	n.	del
<input type="checkbox"/> C.E. o P.d.C. in sanatoria			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> P.d.C. in sanatoria			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> D.I.A. / S.C.I.A			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> DIA/SCIA alternativa al permesso di costruire			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> C.I.L./C.I.L.A.			
	estremi della denuncia catastale n.	del	
<input type="checkbox"/> primo accatastamento			
<input type="checkbox"/> Preesistente al 1942			
(Allegare planimetria catastale originale)			
<input type="checkbox"/> Preesistente al 1967			
(Allegare planimetria catastale originale)			
	specificare	n.	del
<input checked="" type="checkbox"/> <b>altro</b>	<b>Trattasi di terreno senza fabbricati</b>	-	<b>03/11/2023</b>

h)  Calcolo del contributo di costruzione

L'intervento da realizzare è a titolo gratuito

ai sensi della seguente normativa

**Contributo di costruzione non previsto in caso di PAS (Art. 6 D.Lgs 28/2011)**

L'intervento da realizzare è a titolo oneroso e pertanto

allega il prospetto di calcolo preventivo del contributo di costruzione, a firma di tecnico abilitato, e la ricevuta di versamento del contributo di costruzione

richiede il reperimento degli standard in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico

richiede il reperimento degli standard in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico, per i quali con relazione asseverata si richiede la monetizzazione

i)  Tecnici incaricati

dichiara di aver incaricato, in qualità di progettista, il tecnico indicato nella sezione seguente

PROGETTISTA DELLE OPERE ARCHITETTONICHE

non è colui che presenta la pratica

colui che presenta la pratica

incaricato anche come direttore dei lavori delle opere architettoniche

se il direttore dei lavori delle opere architettoniche è diverso dal progettista delle opere architettoniche

e dichiara inoltre

di aver incaricato, in qualità di direttori dei lavori e di altri tecnici, i soggetti indicati alla sezione seguente

che il/i direttore/i dei lavori e gli altri tecnici incaricati saranno individuati prima dell'inizio dei lavori

l)  Impresa esecutrice dei lavori

L'impresa esecutrice/impresе esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori

i lavori, in quanto opere di modesta entità che non interessano le specifiche normative di settore, sono eseguiti/sono stati eseguiti in prima persona, senza alcun affidamento a ditte esterne

i lavori sono eseguiti/sono stati eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e alla seguente sezione

m) **R**ispetto degli obblighi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (vedi allegata tabella ADEMPIMENTI PREVISTI DAL D. LGS. N.81/2008)

che l'intervento

non ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008)

ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008) e pertanto:

relativamente alla documentazione delle imprese esecutrici:

dichiara che l'entità presunta del cantiere è inferiore a 200 uomini-giorno ed i lavori non comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del d.lgs. n. 81/2008 e di aver verificato il certificato di iscrizione alla Camera di commercio, il documento unico di regolarità contributiva, corredato da autocertificazione in ordine al possesso degli altri requisiti previsti dall'allegato XVII del d.lgs. n. 81/2008, e l'autocertificazione relativa al contratto collettivo applicato

dichiara che l'entità presunta del cantiere è pari o superiore a 200 uomini-giorno o i lavori comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del d.lgs. n. 81/2008 e di aver verificato la documentazione di cui alle lettere a) e b) dell'art. 90 comma 9 prevista dal d.lgs. n. 81/2008 circa l'idoneità tecnico professionale della/e impresa/e esecutrice/i e dei lavoratori autonomi, l'organico medio annuo distinto per qualifica, gli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'Istituto nazionale della previdenza sociale (INPS), all'Istituto nazionale assicurazione infortuni sul lavoro (INAIL) e alle casse edili, nonché il contratto collettivo applicato ai lavoratori dipendenti, della/e impresa/e esecutrice/i

relativamente alla notifica preliminare di cui all'articolo 99 del d.lgs. n. 81/2008

dichiara che l'intervento non è soggetto all'invio della notifica

dichiara che l'intervento è soggetto all'invio della notifica

**ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza sul luogo di lavoro (d.lgs. n. 81/2008), ma si riserva di presentare le dichiarazioni di cui al presente quadro prima dell'inizio lavori, poiché i dati dell'impresa esecutrice saranno forniti prima dell'inizio lavori**

di essere a conoscenza che l'efficacia della presente PAS è sospesa qualora sia assente il piano di sicurezza e coordinamento di cui all'articolo 100 del d.lgs. n. 81/2008 o il fascicolo di cui all'articolo 91, comma 1, lettera b), quando previsti, oppure in assenza di notifica di cui all'articolo 99, quando prevista, oppure in assenza di documento unico di regolarità contributiva

n) **D**iritti di terzi

**dichiara di essere consapevole che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990**

gli eventuali soggetti cointeressati, titolari di diritti reali di godimento su beni confinanti e risultanti da registrazioni catastali ed estremi catastali dei fondi confinanti a quelli oggetto dell'intervento, sono:

-

## o) Avvertenze generali

Dichiara di essere informato che, ai sensi dell'art. 23 d.P.R. n.380/2001:

- i lavori in oggetto possono avere inizio trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale o dopo l'acquisizione degli atti di assenso presupposti;

- la durata degli stessi non potrà superare il termine di tre anni dalla data della sua presentazione;

- è tenuto a comunicare al SUE la data della fine lavori;

Prima di ultimare l'intervento, il progettista o un tecnico abilitato rilascia un certificato di collaudo finale, allegato alla comunicazione di fine lavori, che va presentato allo sportello unico, con il quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato. Contestualmente presenta ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarazione che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento. In assenza di tale documentazione si applica la sanzione di cui all'art. 37, c 5, d. P.R. n.380/2001.

Dichiara di essere informato che, nei casi disciplinati dall'art. 24 del d.P.R. n. 380/01, entro quindici giorni dalla data dell'ultimazione dei lavori di finitura dell'intervento, è tenuto a presentare all'ufficio comunale competente domanda di rilascio della segnalazione certificata di agibilità con le modalità di cui all'art. 24 d.P.R. n.380/01 oppure la dichiarazione del direttore dei lavori o, qualora non nominato, di un professionista abilitato, con la quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato e la sua agibilità (art. 24 comma 5 d.P.R. n. 380/2001 e LR n° 12/2014). Dovrà essere inoltrata la dichiarazione del direttore dei lavori al SUAP - Sportello unico per le attività produttive - con la quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato e la sua agibilità (art. 10 d.P.R. n.160/2010) ove trattasi di impianto produttivo;

Dichiara di provvedere al pagamento delle imposte dovute al momento del rilascio dell'atto autorizzativo

**PRESA VISIONE**

## Dichiarazione relativa ai diritti di segreteria/istruttori

## VERSAMENTO DIRITTI O SPESE

non sono dovuti oneri quali diritti o spese

poiché non previsti dal tariffario

poiché esentati

**sono dovuti oneri quali diritti o spese**

per un totale di Euro

**52.00**

pagamento on line alla pagina successiva 'Pagamento oneri'

versamento su conto corrente postale (vedere le istruzioni di ogni SUAP)

in data

ufficio postale di

Allegata qui la ricevuta di versamento tramite conto corrente postale

**pagamento pagoPA / bonifico bancario (vedere le istruzioni di ogni SUAP)**

in data

indicare il codice IUV / codice TRN

**11/08/2023**

Allega qui l'attestazione del pagamento pagoPA o del bonifico bancario (in caso di bonifico, non è valida la ricevuta di presa in carico del bonifico)

**A534**

Dichiarazione relativa all'assolvimento dell'imposta di bollo

VERSAMENTO DELL'IMPOSTA DI BOLLO

E' obbligatorio selezionare una delle seguenti quattro opzioni:

Il pagamento è dovuto e si intende assolvere l'obbligo tramite il circuito digitale pagoPA [NB: questa opzione è possibile solo se lo Sportello Unico aderisce a pagoPA] ...

**Il pagamento è dovuto e si intende assolvere l'obbligo con marche da bollo di cui si riportano i numeri di serie identificativi (le marche da bollo utilizzate saranno poi annullate e conservate in originale) ...**

Marca da € 16,00 per la domanda:

numero seriale (1)	data
<b>01210418516086</b>	<b>13/10/2023</b>

E' obbligatorio selezionare una delle seguenti due opzioni:

Marca da €16,00 per l'autorizzazione...

**Non è richiesta alcuna marca da bollo per l'autorizzazione perché il procedimento può concludersi con il silenzio assenso dell'Amministrazione o con rilascio di Nulla Osta...**

per la seguente motivazione

**procedura abilitativa semplificata e comunicazione per gli impianti alimentati da energia rinnovabile - Impianti fotovoltaici di potenza inferiore ad 1 MW (ex art. 6 D.Lgs. 28/2011)**

(1) Inserire i quattordici numeri presenti appena sopra il codice a barre, nella parte bassa del contrassegno

NOTA BENE: Le domande devono essere regolarizzate in misura forfettaria con una marca da bollo da €16,00 - Aggiungere una marca da bollo per il provvedimento autorizzatorio (in seguito alle modifiche apportate al DPR n. 642/1972 dalla legge n. 147/2013, le istanze trasmesse per via telematica e i provvedimenti rilasciati per via telematica sono soggetti all'imposta di bollo forfettaria di €16,00)

Per gli Enti autorizzati, l'imposta di bollo è assolta in modo virtuale ai sensi del D.M. 10/11/2011 o ai sensi dell'art. 15 D.P.R. 642/1972 ...

Il pagamento non è dovuto poiché esentati ...

Pratica edilizia	_____
del	_____
Protocollo	_____

## RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

### DATI DEL PROGETTISTA (per conto di Italferr S.p.a)

Cognome e Nome <b>GUIDI BUFFARINI GUIDO</b>			
codice fiscale [REDACTED]			
nato a [REDACTED]	prov. [REDACTED]	stato [REDACTED]	
nato il [REDACTED]			
residente in [REDACTED]	prov. [REDACTED]	stato [REDACTED]	
indirizzo [REDACTED]		C.A.P. [REDACTED]	
con studio in <b>ROMA</b>	prov. <b>RM</b>	stato <b>ITALIA</b>	
indirizzo <b>VIA V. G. GALATI (ITALFERR. S.P.A.) n. 71</b>		C.A.P. <b>00155</b>	
Iscritto all'ordine/collegio degli ingegneri	di <b>ROMA</b>	al n. <b>17812</b>	
Telefono <b>0649752366</b>		fax. -	
posta elettronica certificata <b>tecnologiecentro.italferr@legalmail.it</b>			

**N.b.** I dati del progettista coincidono con quelli già indicati, nella sezione 2 dell'Allegato "Soggetti coinvolti", per il progettista delle opere architettoniche

### DICHIARAZIONI

Il progettista, in qualità di tecnico asseverante, preso atto di assumere la qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale, consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del d.P.R. n. 445/2000 e di quelle di cui all'art. 19, comma 6, della legge n. 241/1990, sotto la propria responsabilità

### DICHIARA

#### 1) Tipologia di intervento e descrizione sintetica delle opere

<p><b>che i lavori riguardano l'immobile/il terreno individuato nella PAS</b> di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale;</p> <p>che le opere in progetto sono subordinate a <b>PAS</b> in quanto rientrano nella seguente <b>tipologia di intervento</b>:</p> <p><input type="checkbox"/> collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;</p> <p><input type="checkbox"/> collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 20 kW;</p>
---

<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli (max 10% del terreno agricolo e distanza superiore a 2000 mt. da altri terreni dello stesso proprietario), non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 e 12.2 lettera a) del D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 29/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;
<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;
<input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;
<input type="checkbox"/> Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza $> 50 \leq 1000$ kW ovvero 3000 kWt;
<input type="checkbox"/> Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;
<input type="checkbox"/> Impianti non cogenerativi con potenza $\leq 250$ kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variaz one planoaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;
<input type="checkbox"/> Attività di costruzione ed esercizio di impianti fotovoltaici di <b>potenza sino a 10 MW</b> connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (ai sensi del c.9 bis, dell'art.6 del D.LGS 28/2011 modificato dal D.L. 77/2021.
<input checked="" type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica: <u>Impianto solare fotovoltaico ubicato al suolo di potenza nominale inferiore a 10 MW, localizzato in area idonea ai sensi dell'Art. 20, comma 8, lett. c-bis), D.Lgs 199/2021. Alla presente sono allegati gli atti di assenso di cui all'art. 6 comma 2 del D.lgs. n. 28/2011 e, pertanto, non si ritiene necessaria l'applicazione del procedimento di cui al comma 5 del medesimo art. 6 cit.</u>
e che consistono in:
_____
Nuova realizzazione di un impianto di generazione elettrica con utilizzo della fonte rinnovabile solare attraverso conversione fotovoltaica, di potenza di picco pari a 3.047 kWp, da realizzare nel comune di Foggia (FG). L'impianto fotovoltaico in progetto prevede l'installazione a terra, su un unico lotto di terreno di estensione complessiva di circa 4,2 ha, di pannelli fotovoltaici (moduli) in silicio monocristallino della potenza unitaria di 460 Wp. Il progetto prevede la posa in opera di strutture fisse che sosterranno un totale di 6.624 moduli fotovoltaici da installare per una potenza complessiva pari a 3.047 kWp. L'impianto sarà costituito da n. 1 cabine di trasformazione, corredato da un trasformatore BT/MT, apparecchiature MT, n. 2 inverter DC/AC e n. 1 cabina di smistamento contenente apparecchiature MT da installare nell'area di sottostazione. L'energia elettrica prodotta sarà destinata all'autoconsumo per la trazione della rete ferroviaria.
_____

## 2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in via ~~località~~ Terza traversa del corso mezzogiorno destinazione d'uso esistente ZONA FERROVIARIA (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto \_\_\_\_\_

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat

Censito in NCT		
Foglio	Particella	Sub
122	534	
121	678, 30	

Superfici edificio (reali e non catastali)		
coperta mq.	scoperta mq.	altezza m.
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

Superfici terreno (reali e non catastali) mq. 42.000

### 3) Strumentazione urbanistica comunale vigente e in salvaguardia

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta individuata dal/è da realizzarsi su:

		SPECIFICARE	ZONA	ART.
<input checked="" type="checkbox"/>	PUG/ PRG/ PDF	Approvato con DGR n.1005 del 20/07/2001 s.m.i	Zona F – aree per le attrezzature pubbliche di interesse generale: zone ferroviarie	Art. 13 NTE
<input type="checkbox"/>	PIANO PARTICOLAREGGIATO	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/>	PIANO DI RECUPERO	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/>	P.I.P	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/>	P.E.E.P.	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/>	ALTRO:	_____	_____	_____

### 4) Variazioni catastali (L n. 331/2004 art.1 comma 332)

che l'immobile oggetto dei lavori

- 4.1  **non necessita di alcuna variazione catastale**
- 4.2  **necessita di variazione catastale** che sarà eseguita ad ultimazione lavori e trasmessa, unitamente alla nuova planimetria alla Amministrazione Comunale

### 5) Tutela dall'inquinamento acustico

**che l'intervento**

- 5.1  **non rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
- 5.2  **rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995, integrato con i contenuti dell'articolo 4 del d.P.R. n. 227/2011 e pertanto **si allega**:
- 5.2.1  documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
- 5.2.2  valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
- 5.2.3  autocertificazione a firma del tecnico abilitato competente in acustica ambientale in cui si attesta il rispetto dei requisiti di protezione acustica in relazione alla zonizzazione acustica di riferimento (art. 8, comma 3-bis, legge n. 447/1995)
- 5.2.4  dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, a firma del titolare, relativa al rispetto dei limiti stabiliti dal documento di classificazione acustica del territorio comunale di riferimento ovvero, ove questo non sia stato adottato, ai limiti individuati dal d.P.C.M. 14 novembre 1997 (art. 4, commi 1 e 2, d.P.R. n. 227/2011)

che è stata presentata alla Provincia competente apposita relazione tecnica asseverata da un tecnico competente, che documenti il rispetto dei limiti di cui alla presente normativa, per l'esercizio di nuove attività imprenditoriali, ovvero per ampliamenti o modifiche di attività esistenti, che determinano un livello di rumore ambientale superiore a 40 dB(A) durante il periodo diurno e superiore a 30 dB(A) durante il periodo notturno (art.12 LEGGE REGIONALE 12 febbraio 2002, N. 3 "**Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico**").

**6) Produzione di materiali di risulta****che le opere**

- 6.1  non sono soggette alla normativa relativa ai materiali da scavo (art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013 e art. 184-bis d.lgs. n. 152 del 2006)
- 6.2  **comportano** la produzione di materiali da scavo **considerati come sottoprodotti** ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 1, del d.lgs. n. 152/2006 o dell'articolo 41-bis, comma 1, D.L. n. 69 del 2013, e inoltre
- 6.2.1  **le opere comportano** la produzione di materiali da scavo per un **volume superiore a 6000 mc e sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto, ai sensi dell'art. 184-bis, comma 2-bis, e del d.m. n. 161/2012
- 6.2.1.1.  **si allega/ si comunicano gli estremi del** . Provvedimento di VIA o AIA, comprensivo dell'assenso al Piano di Utilizzo dei materiali da scavo, rilasciato da \_\_\_\_\_ con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- (\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 6.2.2  le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un **volume inferiore o uguale a 6000 mc** ovvero (**pur superando tale soglia non sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto
- 6.2.2.1  allega **autocertificazione del titolare** resa all'ARPA ai sensi del comma 2 dell'art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013
- 6.3  **comportano** la produzione di materiali da scavo che saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione e pertanto
- 6.3.1  **allega autocertificazione del titolare (che i materiali da scavo saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione)**
- 6.4  riguardano interventi di **demolizione di edifici o altri manufatti preesistenti e producono rifiuti**

la cui gestione è disciplinata ai sensi della parte quarta del d.lgs. n. 152/ 2006

6.5  **comportano** la produzione di **materiali da scavo che saranno gestiti dall'interessato come rifiuti**

6.6  **Ai sensi del RR n.6/2006 si allega bilancio di produzione**

## 7) Prevenzione incendi

### che l'intervento

- 7.1  non è soggetto alle norme di prevenzione incendi
- 7.2  è soggetto alle norme tecniche di prevenzione incendi e le stesse sono rispettate nel progetto
- 7.3  presenta caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi e pertanto
- 7.3.1  **si allega la documentazione necessaria** all'ottenimento della deroga (\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.3.2  la relativa deroga è stata ottenuta con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

### e che l'intervento

- 7.4  **non è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ai sensi del d.P.R. n. 151/2011
- 7.5  **è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, ai sensi dell'articolo 3 del d.P.R. n. 151/2011 e pertanto
- 7.5.1  **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto (\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.5.2  la valutazione del progetto è stata effettuata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 7.6  **costituisce variante e il sottoscritto assevera che le modifiche non costituiscono variazione dei requisiti di sicurezza antincendio** già approvati con parere del Comando Provinciale dei Vigili del fuoco rilasciato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

## 8) Amianto

### che le opere

- 8.1  **non interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto
- 8.2  **interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto e che pertanto il datore di lavoro, prima dell'inizio di lavori di demolizione o di rimozione dell'amianto o di materiali contenenti amianto da edifici, strutture, apparecchi e impianti, nonché dai mezzi di trasporto, predispone, ai sensi dei commi 2 e 5 dell'articolo 256 del d.lgs. n. 81/2008, il **Piano di Lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto**
- 8.2.1  **in allegato** alla presente relazione di asseverazione (\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 8.2.2  presentato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

## 9) Interventi strutturali e/o in zona sismica

**che l'intervento**

- 9.1  **non prevede** la realizzazione di **opere di conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica
- 9.2  **prevede** la realizzazione di opere di **conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica; pertanto
- 9.2.1  si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001
- 9.2.2  la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

**e che l'intervento**

- 9.3  **non prevede opere** da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli 93 e 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale
- 9.4  **prevede opere che non richiedono il deposito dei calcoli strutturali al SUE, trattandosi di opere minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità** di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale 3 giugno 2010, n. 1309, elenco:
- "A1" PUNTO 4.1; 4.7; 3.2 (basamenti di locali prefabbricati)
- "A2" PUNTO \_\_\_\_\_
- All'uopo si allega:
- 1) relazione tecnica esplicativa: contenente le informazioni relative alla tipologia della costruzione o del manufatto, le dimensioni dell'intervento proposto, la destinazione d'uso ed il contesto in cui viene realizzato, indicando espressamente a quali punti degli elenchi A.1 e A.2 si fa riferimento. In tutti i casi occorre valutare e dimostrare analiticamente che vengono rispettati i limiti di carico prescritti ed ogni altro requisito o condizione indicati nei medesimi elenchi. Nel caso si utilizzino strutture prefabbricate e/o modulari, occorre allegare i certificati di origine rilasciati dal produttore;
- 2) elaborato grafico: comprensivo di piante e sezioni, quotato ed in scala commisurata all'entità dell'intervento, contenente le informazioni necessarie a dimostrare che i parametri dimensionali rientrano tra i limiti indicati negli elenchi sopra citati.
- 9.5  costituisce una **variante non sostanziale riguardante parti strutturali** relativa ad un progetto esecutivo delle strutture precedentemente presentato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 9.6  prevede il deposito dei calcoli strutturali prima dell'inizio dei lavori (art. 93 e 94 d. P.R. n. 380/01), il successivo deposito della "relazione sismica a struttura ultimata" (art.6 L. 1086/1971), infine, del collaudo statico. Pertanto
- si allega** la documentazione relativa ai calcoli strutturali
- la relativa denuncia dei lavori in zona sismica è già stata depositata** con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 9.7  **prevede opere strutturali soggette ad autorizzazione sismica** ai sensi dell'articolo 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale e pertanto
- 9.7.1  **si allega** la documentazione necessaria per il rilascio dell'**autorizzazione sismica**  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 9.7.2  **la relativa autorizzazione è già stata ottenuta** con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

**10) Qualità ambientale dei terreni**

che l'intervento, in relazione alla qualità ambientale dei terreni,

- 10.1  **non richiede indagini ambientali preventive** in relazione alle attività finora svolte sull'area interessata dall'intervento
- 10.2  a seguito delle preventive analisi ambientali effettuate, **non necessita di bonifica**, pertanto
- 10.2.1  **si allegano i risultati delle analisi ambientali dei terreni**

#### DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI

##### TUTELA STORICO-AMBIENTALE

#### 11) Bene sottoposto al Piano Paesaggistico Territoriale Regionale della Puglia

che l'immobile oggetto dei lavori con riferimento al PPTR approvato con delibera n. 176 del 16 febbraio 2015, pubblicata sul BURP n. 40 del 23.03.2015

- 11.1  **non è sottoposto a tutela**
- 11.2  **è sottoposto a tutela ma l'intervento non richiede il rilascio dell'autorizzazione/accertamento di compatibilità paesaggistica**
- 11.3  **è sottoposto a tutela e pertanto**
- 11.3.1  **è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica**, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 139/2010, e pertanto
- 11.3.1.1  **si allega la relazione paesaggistica semplificata** e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 11.3.1.2  l'autorizzazione paesaggistica semplificata è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 11.3.2  **è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica**, e pertanto
- 11.3.2.1  **si allega la relazione paesaggistica** e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 11.3.2.2  l'autorizzazione paesaggistica è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 11.3.3  **è assoggettato al procedimento di accertamento di compatibilità paesaggistica**
- 11.3.3.1  **si allega la documentazione necessaria ai fini dell'accertamento di compatibilità paesaggistica**  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 11.3.3.4  **accertamento di compatibilità paesaggistica** è stato rilasciato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

**12) Bene sottoposto a parere della Soprintendenza**

**che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi del Parte II, Titolo I, Capo I del d.lgs. n. 42/2004,**

12.1  **non è sottoposto a tutela** (il parere in materia di archeologia è stato rilasciato dalla SABAP competente con nota prot. n. 10619 in data 03/10/2023, seguendo l'iter della verifica preventiva di interesse archeologica).

12.2 **è sottoposto a tutela** e pertanto

12.2.1  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere/nulla osta  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

12.2.2  il parere/nulla osta è stato rilasciato con parere

**13) Bene inserito in zona del Centro Storico**

**che l'immobile oggetto dei lavori ricade:**

13.1  ZONA 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;

13.2  ZONA 2 – Preavviso di almeno 10gg. Prima esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;

13.3  ZONA 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica

**14) Bene inserito in area di interesse archeologica (D.G.C. n. 126/89)**

**che l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a**

14.1  **zona archeologica 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;**

14.2  **zona archeologica 2 – Preavviso di almeno 10gg prima dell'esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;**

14.3  **zona archeologica 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica.**

**15) Bene in area protetta**

**che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi della legge n. 394/1991 (Legge quadro sulle aree protette) e della corrispondente normativa regionale,**

15.1  **non ricade in area tutelata**

15.2  **ricade in area tutelata**, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici

15.3  **è sottoposto alle relative disposizioni** e pertanto

15.3.1  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere/nulla osta  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

15.3.2  il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

_____
-------

**TUTELA ECOLOGICA****16) Bene sottoposto a vincolo idrogeologico con riferimento al Piano Assetto Idrogeologico**

**che, ai fini del vincolo idrogeologico, l'area oggetto di intervento**

- 16.1  **non ricade in area vincolata** e si allega stralcio carta idrogeomorfologica e IGM estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela
- 16.2  **ricade in area a pericolosità di frana** e pertanto
- 16.2.1  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Puglia  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 16.2.2  l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 16.3  **ricade in area a pericolosità idraulica** e pertanto
- 16.3.1  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Puglia  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 16.3.2  l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_
- 16.4  **pur non ricadendo in area vincolata, è interessata da reticolo AdB** non riportato nella carta IGM ma presente nella carta idrogeomorfologica, pertanto alla presente è allegato studio di compatibilità.

**17) Bene sottoposto a vincolo idraulico**

**che, ai fini del vincolo idraulico, l'area oggetto di intervento**

- 17.1  **non è sottoposta a tutela**
- 17.2  **è sottoposta a tutela** ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d. 523/1904, pertanto
- 17.2.1  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dell'autorizzazione  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 17.2.2  l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

**18) Zona di conservazione "Natura 2000"**

**che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" (d.P.R. n. 357/1997e d.P.R. n. 120/2003) l'intervento**

- 18.1  **non è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)**

18.2  è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA), pertanto

18.2.1  si allega la documentazione necessaria all'approvazione del progetto

(\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

18.2.2  la valutazione è stata effettuata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

#### 19) Fascia di rispetto cimiteriale

**che in merito alla fascia di rispetto cimiteriale** (articolo 338, testo unico delle leggi sanitarie 1265/1934)

19.1  l'intervento non ricade nella fascia di rispetto

19.2  l'intervento ricade nella fascia di rispetto ed è consentito

19.3  l'intervento ricade in fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito, pertanto

19.3.1  si allega la documentazione necessaria per la richiesta di deroga

(\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

19.3.2  la relativa deroga è stata ottenuta con prot. \_\_\_\_\_  
in data \_\_\_\_\_

#### 20) Aree a rischio di incidente rilevante

**che in merito alle attività a rischio d'incidente rilevante** (d.lgs. n. 334/1999 e d.m. 9 maggio 2001):

20.1  nel comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante

20.2  nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno" è individuata nella pianificazione comunale

20.2.1  l'intervento non ricade nell'area di danno

20.2.2  l'intervento ricade in area di danno, pertanto

20.2.2.1  si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale

(\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

20.2.2.2  la valutazione del Comitato Tecnico Regionale è stata rilasciata con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

20.3  nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata nella pianificazione comunale, pertanto

20.3.1  si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale

#### 21) Smaltimento delle Acque di Prima Pioggia

**che**, in base a quanto previsto dal d. lgs. n. 152/2006 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato dal Consiglio della Regione Puglia, con Deliberazione n. 230 del 20/10/2009 **l'intervento**

21.1  non è soggetto alla normativa citata

21.2  è soggetto pertanto

21.2.1  si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione da parte della Provincia

(\*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

21.2.2  la comunicazione, riguardanti superfici dei piazzali e coperture dei fabbricati da smaltire < 2000 mq è stata effettuata alla Provincia con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

**22) Altri vincoli di tutela ecologica**

**che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:**

- 22.1  **fascia di rispetto dei depuratori** (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque)
- 22.2  Altro (specificare) \_\_\_\_\_

**In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli**

- 22.2.1  **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli
- 22.2.2  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 22.2.3  il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_  
*(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)*

**TUTELA FUNZIONALE****23) Vincoli per garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture**

(\*)

**che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:**

- 23.1  **stradale** (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) \_\_\_\_\_
- 23.2  **ferroviario** (d.P.R. n. 753/1980)
- 23.3  **elettrodotta** (d.P.C.M. 23 aprile 1992)
- 23.4  **gasdotto** (d.m. 24 novembre 1984)
- 23.5  **militare** (d.lgs. n. 66/2010)
- 23.6  **aeroportuale** (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)
- 23.7  Altro (specificare) \_\_\_\_\_

**In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli**

- 23.7.1  **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli
- 23.7.2  **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso  
(\* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 23.7.3  il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.INGVA0011\PI\2023\0004422 in data 10/08/2023 per NO ferroviario e con prot. ENAC-PROT-31/10/2023-0142027-P in data 31/10/2023 per NO aeroportuale  
*(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)*

**ASSEVERAZIONE**

Tutto ciò premesso, il sottoscritto tecnico, in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale, esperiti i necessari accertamenti di carattere urbanistico, edilizio, statico, igienico ed a seguito del sopralluogo, consapevole di essere passibile dell'ulteriore sanzione penale nel caso di falsa asseverazione circa l'esistenza dei requisiti o dei presupposti di cui al comma 1 dell'art. 19 della L. N. 241/90

### ASSEVERA

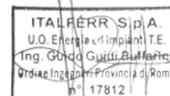
ai sensi dell'art. 20 comma 1 del DPR 380/2001

la conformità del progetto agli strumenti urbanistici approvati ed adottati, ai regolamenti edilizi vigenti, e alle altre normative di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia e, in particolare, alle norme antisismiche, di sicurezza, antincendio, igienico-sanitarie nel caso in cui la verifica in ordine a tale conformità non comporti valutazioni tecnico-discrezionali, alle norme relative all'efficienza energetica.

Il sottoscritto dichiara inoltre che l'allegato progetto è compilato in piena conformità alle norme di legge e dei vigenti regolamenti comunali, nei riguardi pure delle proprietà confinanti essendo consapevole che la presente PAS non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990.

Data e luogo  
2 novembre 2023

il progettista  
GUIDI BUFFARINI GUIDO



### INFORMATIVA SULLA PRIVACY (ART. 13 del d.lgs. n. 196/2003)

Ai sensi dell'art. 13 del codice in materia di protezione dei dati personali si forniscono le seguenti informazioni:

**Finalità del trattamento:** I dati personali dichiarati saranno utilizzati dagli uffici nell'ambito del procedimento per il quale la presente PAS viene resa.

**Modalità:** Il trattamento avverrà sia con strumenti cartacei sia su supporti informatici a disposizione degli uffici.

**Ambito di comunicazione:** I dati verranno comunicati a terzi ai sensi della l. n. 241/1990, ove applicabile, e in caso di verifiche ai sensi dell'art. 71 del d.P.R. n. 445/2000.

**Diritti:** Il sottoscrittore può in ogni momento esercitare i diritti di accesso, rettifica, aggiornamento e integrazione dei dati ai sensi dell'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003 rivolgendo le richieste al SUAP/SUE.

**Titolare:** SUE di FOGGIA

**ALLEGATI di cui all'art. 6 del D.Lgs. n. 28 del 03.03.2011**

#### **Documentazione obbligatoria:**

- Copia fotostatica di documento di identità;
- Relazione dettagliata a firma di un progettista abilitato che descriva l'intervento;

- Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e' di quelle igienico-sanitarie;
- Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete;
- Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti competenti
  - Soprintendenza
  - VV.FF.
  - Consorzio di Bonifica
  - Amministrazione Provinciale
  - Altro (specificare)

ENAC/ENAV

Autorizzazione in deroga al DPR 753/80

- Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008:
- Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili;
- Documentazione catastale costituita da estratto di mappa in scala 1:2000 / 1:1000 con individuazione del nuovo intervento, autenticata dal progettista, e con aggiornamento non anteriore a mesi 6;
- Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'area di intervento;
- DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'INTERNO DI AREE FRA QUELLE SPECIFICAMENTE ELENCAE E INDIVIDUATE DALL'ALLEGATO 3) LETTERA f), AL DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 10/09/2010 PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N.219 DEL 18/09/2010 (comma 9 BIS DELL'ART.6 D.LEGS 28/11)
- Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori;
- D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva);
- Versamento Diritti di Segreteria

**Documentazione eventuale (in relazione alla tipologia dell'intervento):**

- Deposito documentazione norma sismica, ovvero asseverazione tecnico;
- Autorizzazione allo Scarico
- Notifica preliminare (Azienda USL e Direzione Provinciale del Lavoro)
- Altro (specificare)

Data e luogo  
Roma, 2 novembre 2023

Il dichiarante  
GUIDI BUFFARINI GUIDO



**Suap di FOGGIA in delega alla CCIAA di FOGGIA**  
**Identificativo elenco nazionale SUAP: 9338****Sportello Unico per le Attività Produttive (art. 38 L133/2008)**

Distinta del modello di riepilogo pratica SUAP (art.5 commi 3-4 allegato tecnico DPR160/2010 Versione 1.0)

## Comune/SUAP destinatario

Comune Destinatario	FOGGIA	Provincia Comune Destinatario	FG
Identificativo SUAP secondo quanto indicato nell'elenco nazionale dei SUAP	9338	Ufficio Destinatario	Suap di FOGGIA in delega alla CCIAA di FOGGIA

## Informazioni anagrafiche dell'impresa che invia la comunicazione o istanza

Denominazione:	FERSERVIZI S.P.A.
Codice fiscale	04207001001
Forma giuridica	SOCIETA' PER AZIONI CON SOCIO UNICO
Provincia e Numero Rea della sede legale	RM 741956

## Oggetto della comunicazione o istanza

Tipologia Adempimento	Ordinario	Codice pratica	04207001001-24082023-1520
Descrizione	Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 3,047 MWp, ubicato nel Comune di Foggia (FG) e delle relative opere di connessione ai sensi dell'art.6 comma 9-bis del D.Lgs. 03/03/2011 n°28.		

## Procura speciale

Procura speciale 

## Estremi del dichiarante (titolare, legale rappresentante, notaio, intermediario, delegato)

Cognome	Novelli	Nome	Daniele
Qualifica	ALTRO PREVISTO DALLA VIGENTE NORMATIVA	Cod. Fiscale	██████████

## Domicilio elettronico (Posta Elettronica Certificata) dell'impresa dove notificare le ricevute

Domicilio di Posta Elettronica Certificata dell'impresa buenergy@pec.ferservizi.it

## Elenco dei documenti informatici allegati

Nome file allegato	Descrizione
04207001001-24082023-1520.001.MDA.PDF.P7M	MDA Pratica
04207001001-24082023-1520.036.PDF.P7M	Allega qui l'attestazione del pagamento pagoPA o del
04207001001-24082023-1520.001.PDF	Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti
04207001001-24082023-1520.037.PDF.P7M	D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità
04207001001-24082023-1520.038.PDF	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
04207001001-24082023-1520.039.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
04207001001-24082023-1520.003.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
04207001001-24082023-1520.004.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
04207001001-24082023-1520.005.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
04207001001-24082023-1520.006.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
04207001001-24082023-1520.007.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
04207001001-24082023-1520.085.PDF.P7M	Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'
04207001001-24082023-1520.002.PDF.P7M	Documentazione catastale costituita da estratto di
04207001001-24082023-1520.040.PDF.P7M	Carta d'identità Daniele Novelli
04207001001-24082023-1520.041.PDF	Carta d'identità Progettista
04207001001-24082023-1520.042.PDF.P7M	Visura camerale Ferservizi S.p.A.
04207001001-24082023-1520.043.PDF	CDU
04207001001-24082023-1520.044.PDF	CDU
04207001001-24082023-1520.045.PDF.P7M	Visure e mappe catastali particelle impianto
04207001001-24082023-1520.046.PDF.P7M	Contratto di locazione particelle RFI
04207001001-24082023-1520.047.PDF.P7M	Contratto di locazione particelle Trenitalia
04207001001-24082023-1520.048.PDF.P7M	Dichiarazione annullamento marca da bollo
04207001001-24082023-1520.049.PDF.P7M	Autorizzazione in deroga al DPR 753/80
04207001001-24082023-1520.050.PDF	Primo parere ricevuto da SABAP ai sensi dell'Art. 25
04207001001-24082023-1520.051.PDF.P7M	Geologia - Relazione geologica, geomorfologica,
04207001001-24082023-1520.052.PDF.P7M	Geologia - Profilo e sezioni geologiche
04207001001-24082023-1520.053.PDF.P7M	Geologia - Profilo e sezioni idrogeologiche
04207001001-24082023-1520.054.PDF.P7M	Idrologia ed idraulica - Relazione idrologica generale
04207001001-24082023-1520.055.PDF.P7M	Idrologia ed idraulica - Planimetria delle aree di
04207001001-24082023-1520.056.PDF.P7M	Idrologia ed idraulica - Relazione smaltimento acque
04207001001-24082023-1520.060.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Relazione generale
04207001001-24082023-1520.061.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Normative di riferimento
04207001001-24082023-1520.062.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Piano delle attività WBS
04207001001-24082023-1520.063.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica del
04207001001-24082023-1520.064.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica rete
04207001001-24082023-1520.065.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica

04207001001-24082023-1520.066.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Piano posa cavi di
04207001001-24082023-1520.067.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Layout armadi
04207001001-24082023-1520.068.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Architettura sistema
04207001001-24082023-1520.069.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Architettura rete di
04207001001-24082023-1520.070.PDF.P7M	Impianti Telecomunicazioni - Schema a blocchi degli
04207001001-24082023-1520.071.PDF.P7M	Viabilità - Relazione Tecnica Descrittiva Viabilità
04207001001-24082023-1520.072.PDF.P7M	Viabilità - Planimetria stato di fatto
04207001001-24082023-1520.073.PDF.P7M	Viabilità - NV01 - Planimetria, profilo e sezione tipo
04207001001-24082023-1520.074.PDF.P7M	Viabilità - NV01 - Sezioni trasversali correnti
04207001001-24082023-1520.075.PDF.P7M	Viabilità - Planimetria barriere di sicurezza e
04207001001-24082023-1520.076.PDF.P7M	Geotecnica - Relazione geotecnica generale
04207001001-24082023-1520.077.PDF.P7M	Geotecnica - Sezioni geotecniche e stralcio
04207001001-24082023-1520.078.PDF.P7M	Interferenze con sottoservizi - Dossier di censimento
04207001001-24082023-1520.079.PDF.P7M	Interferenze con sottoservizi - Planimetria di
04207001001-24082023-1520.080.PDF.P7M	Programma generale delle soggezioni all'esercizio
04207001001-24082023-1520.081.PDF.P7M	Gestione terre - Piano di gestione dei materiali di
04207001001-24082023-1520.082.PDF.P7M	Gestione terre - Corografia siti di approvvigionamento
04207001001-24082023-1520.083.PDF	Nulla Osta ENAC
04207001001-24082023-1520.084.PDF	Accordo preliminare di condivisione SSE
04207001001-24082023-1520.086.PDF.P7M	Allegato Relazione Tecnica di Asseverazione
04207001001-24082023-1520.089.PDF.P7M	Geologia - Carta geologica
04207001001-24082023-1520.090.PDF.P7M	Geologia - Carta idrogeologica
04207001001-24082023-1520.091.PDF.P7M	Idrologia ed idraulica - Planimetria di progetto della
04207001001-24082023-1520.092.PDF.P7M	Ambiente - Relazione descrittiva opere a verde
04207001001-24082023-1520.093.PDF.P7M	Cantierizzazione - Planimetria di cantierizzazione
04207001001-24082023-1520.094.PDF.P7M	Cantierizzazione - Programma lavori
04207001001-24082023-1520.095.PDF.P7M	Cantierizzazione - Relazione di cantierizzazione
04207001001-24082023-1520.097.PDF.P7M	SSE - Relazione Tecnica Generale SSE
04207001001-24082023-1520.098.PDF.P7M	SSE - Schema elettrico generale SSE
04207001001-24082023-1520.099.PDF.P7M	SSE - Schema Elettrico Generale servizi ausiliari
04207001001-24082023-1520.100.PDF.P7M	SSE - Architettura Sistema di Automazione e
04207001001-24082023-1520.101.PDF.P7M	SSE - Computo Metrico Estimativo SSE
04207001001-24082023-1520.102.PDF.P7M	SSE - Distinta Materiale di Fornitura RFI
04207001001-24082023-1520.103.PDF.P7M	SSE - Box misure - Fondazioni e viste
04207001001-24082023-1520.104.PDF.P7M	SSE - Fondazioni apparecchiature di piazzale
04207001001-24082023-1520.105.PDF.P7M	SSE - Fondazione vasca raccolta olio trasformatore
04207001001-24082023-1520.106.PDF.P7M	SSE - Fondazione muro tagliafiamma
04207001001-24082023-1520.107.PDF.P7M	SSE - Fabbricato - Quote, caratteristiche ambienti e
04207001001-24082023-1520.108.PDF.P7M	SSE - Fabbricato - Impianti LFM ed impianto di terra

04207001001-24082023-1520.109.PDF.P7M	SSE - Fabbricato - Impianti Speciali
04207001001-24082023-1520.110.PDF.P7M	SSE - Fabbricato - Layout
04207001001-24082023-1520.111.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Adeguamento impianto di terra
04207001001-24082023-1520.112.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Canalizzazioni e pozzetti
04207001001-24082023-1520.113.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Layout disposizione
04207001001-24082023-1520.114.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Layout Disposizione
04207001001-24082023-1520.115.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Planimetria BOE
04207001001-24082023-1520.116.PDF.P7M	SSE - Piazzale SSE - Planimetria sistemazione aree e
04207001001-24082023-1520.117.PDF.P7M	Lettera di trasmissione ed elenco elaborati
04207001001-24082023-1520.057.PDF.P7M	Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori
04207001001-24082023-1520.058.PDF.P7M	DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'
04207001001-24082023-1520.087.PDF.P7M	relazione tecnica di asseverazione
04207001001-24082023-1520.008.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.009.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.010.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.011.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.012.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.013.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.014.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.015.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.016.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.017.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.018.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.019.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.020.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.021.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.022.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.023.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.024.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.025.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.026.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.027.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.028.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.029.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.030.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.031.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.032.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.033.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.034.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili

04207001001-24082023-1520.035.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.088.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.096.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
04207001001-24082023-1520.059.PDF.P7M	Presentazione degli schemi impianti di cui al DM

**Sportello Unico per le Attivita' Produttive  
Ricevuta  
(art. 5, comma 4 DPR 160/2010 e art. 18-bis L. 241/1990)**



## 1 - SUAP competente

<b>Suap di FOGGIA in delega alla CCIAA di FOGGIA</b>			
del comune di:	<b>FOGGIA</b>	Id:	<b>9338</b>
Responsabile SUAP:	<b>PORTINCASA</b>	<b>MARIA LUCIA</b>	

## 2 - Riferimenti della pratica SUAP

Codice Pratica:	<b>04207001001-24082023-1520</b>
Protocollo SUAP:	<b>REP_PROV_FG/FG-SUPRO/0076509 del 03/11/2023</b>
Domicilio elettronico dichiarato:	<b>buenergy@pec.ferservizi.it</b>

## 3 - Impresa o soggetto economico

Denominazione:	<b>FERSERVIZI S.P.A.</b>		
Codice Fiscale:	<b>04207001001</b>	Sede legale provincia:	<b>ROMA</b>
Presso il comune di:	<b>ROMA</b>		
via, viale, piazza ...:	<b>Della Croce Rossa</b>	n.	<b>1</b>

## 4 - Estremi del dichiarante

Cognome:	<b>Novelli</b>	Nome:	<b>Daniele</b>
Qualifica:	<b>ALTRO PREVISTO DALLA VIGENTE</b>	Codice Fiscale:	<b>[REDACTED]</b>

## 5 - Indirizzo dell'impianto

del comune di:	<b>FOGGIA</b>		
via, viale, piazza ...:	<b>VIA Terza Traversa del Corso Mezzogiorno</b>	n.	<b>-</b>

## 6 - Termini del procedimento/controllo

**Entro 90 giorni dalla data della presente ricevuta, salvo indizione della conferenza dei servizi ai sensi dell'art. 7, comma 3, del DPR 160/2010, l'amministrazione competente adotta un provvedimento espresso ovvero, in caso di SCIA condizionata, acquisisce gli atti di assenso o i**

**pareri di altri uffici e amministrazioni o esegue le verifiche preventive previste dalla normativa vigente.**

7 - Accesso visione atti del procedimento

**Il responsabile del SUAP costituisce il referente per l'esercizio del diritto di accesso agli atti e documenti detenuti dal SUAP, anche se provenienti da altre amministrazioni o da altri uffici comunali (art. 4, co.4 DPR n. 160/2010).**

**Ufficio in cui si può prendere visione degli atti:**

**Suap di FOGGIA in delega alla CCIAA di FOGGIA**

Indirizzo: **CORSO Garibaldi n. 58 71121 - FOGGIA (FG)**

Altre info: vedere sito istituzionale del comune

8- Interventi attivati nel procedimento ed amministrazioni competenti

Intervento	Amministrazione competente
Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile	UFFICI COMUNE DI FOGGIA

9 - Elenco dei documenti informatici allegati

- 04207001001-24082023-1520.SUAP.PDF.P7M ( Riepilogo Pratica SUAP)
- 04207001001-24082023-1520.068.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Architettura sistema TVCC e impianti Tecnologici)
- 04207001001-24082023-1520.113.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Layout disposizione apparecchiature per fasi)
- 04207001001-24082023-1520.008.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.036.PDF.P7M ( Allega qui l'attestazione del pagamento pagoPA o del bonifico bancario (in caso di bonifico, non è valida la ricevuta di presa in carico del bonifico))
- 04207001001-24082023-1520.096.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.051.PDF.P7M ( Geologia - Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e sismica)
- 04207001001-24082023-1520.070.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Schema a blocchi degli impianti TLC e sistema SCADA)
- 04207001001-24082023-1520.049.PDF.P7M ( Autorizzazione in deroga al DPR 753/80)
- 04207001001-24082023-1520.004.PDF.P7M ( Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrar)
- 04207001001-24082023-1520.055.PDF.P7M ( Idrologia ed idraulica - Planimetria delle aree di pericolosità idraulica - P.G.R.A.)
- 04207001001-24082023-1520.087.PDF.P7M ( relazione tecnica di asseverazione)
- 04207001001-24082023-1520.010.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.100.PDF.P7M ( SSE - Architettura Sistema di Automazione e Diagnostica)
- 04207001001-24082023-1520.023.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.014.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.107.PDF.P7M ( SSE - Fabbricato - Quote, caratteristiche ambienti e canalizzazioni)
- 04207001001-24082023-1520.045.PDF.P7M ( Visure e mappe catastali particelle impianto fotovoltaico)
- 04207001001-24082023-1520.018.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.060.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Relazione generale descrittiva impianti di telecomunicazioni e sistema SCADA)
- 04207001001-24082023-1520.074.PDF.P7M ( Viabilità - NV01 - Sezioni trasversali correnti)
- 04207001001-24082023-1520.001.PDF ( Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti competenti (ad es. Soprintendenza, VV.FF.,Consorzio bonifica, Amministrazione Provinciale ecc.))

- 04207001001-24082023-1520.050.PDF ( Primo parere ricevuto da SABAP ai sensi dell'Art. 25 del D.Lgs 50/2016)
- 04207001001-24082023-1520.026.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.033.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.093.PDF.P7M ( Cantierizzazione - Planimetria di cantierizzazione)
- 04207001001-24082023-1520.117.PDF.P7M ( Lettera di trasmissione ed elenco elaborati)
- 04207001001-24082023-1520.078.PDF.P7M ( Interferenze con sottoservizi - Dossier di censimento dei sottoservizi)
- 04207001001-24082023-1520.103.PDF.P7M ( SSE - Box misure - Fondazioni e viste)
- 04207001001-24082023-1520.044.PDF ( CDU)
- 04207001001-24082023-1520.064.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica rete di Telecomunicazioni)
- 04207001001-24082023-1520.059.PDF.P7M ( Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008)
- 04207001001-24082023-1520.007.PDF.P7M ( Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrar)
- 04207001001-24082023-1520.082.PDF.P7M ( Gestione terre - Corografia siti di approvvigionamento e smaltimento)
- 04207001001-24082023-1520.052.PDF.P7M ( Geologia - Profilo e sezioni geologiche)
- 04207001001-24082023-1520.112.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Canalizzazioni e pozzetti)
- 04207001001-24082023-1520.039.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 04207001001-24082023-1520.116.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Planimetria sistemazione aree e finiture esterne)
- 04207001001-24082023-1520.065.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica TVCC ed impianti tecnologici)
- 04207001001-24082023-1520.035.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.097.PDF.P7M ( SSE - Relazione Tecnica Generale SSE)
- 04207001001-24082023-1520.003.PDF.P7M ( Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrar)
- 04207001001-24082023-1520.020.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.056.PDF.P7M ( Idrologia ed idraulica - Relazione smaltimento acque meteoriche)
- 04207001001-24082023-1520.101.PDF.P7M ( SSE - Computo Metrico Estimativo SSE)
- 04207001001-24082023-1520.086.PDF.P7M ( Allegato Relazione Tecnica di Asseverazione)
- 04207001001-24082023-1520.024.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.069.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Architettura rete di Telecomunicazioni)
- 04207001001-24082023-1520.015.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.084.PDF ( Accordo preliminare di condivisione SSE)
- 04207001001-24082023-1520.041.PDF ( Carta d'identità Progettista)
- 04207001001-24082023-1520.073.PDF.P7M ( Viabilità - NV01 - Planimetria, profilo e sezione tipo)
- 04207001001-24082023-1520.089.PDF.P7M ( Geologia - Carta geologica)
- 04207001001-24082023-1520.090.PDF.P7M ( Geologia - Carta idrogeologica)
- 04207001001-24082023-1520.048.PDF.P7M ( Dichiarazione annullamento marca da bollo)
- 04207001001-24082023-1520.011.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.108.PDF.P7M ( SSE - Fabbricato - Impianti LFM ed impianto di terra)
- 04207001001-24082023-1520.032.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.027.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.061.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Normative di riferimento impianti di Telecomunicazioni)

- 04207001001-24082023-1520.077.PDF.P7M ( Geotecnica - Sezioni geotecniche e stralcio planimetrico)
- 04207001001-24082023-1520.104.PDF.P7M ( SSE - Fondazioni apparecchiature di piazzale)
- 04207001001-24082023-1520.094.PDF.P7M ( Cantierizzazione - Programma lavori)
- 04207001001-24082023-1520.098.PDF.P7M ( SSE - Schema elettrico generale SSE)
- 04207001001-24082023-1520.021.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.053.PDF.P7M ( Geologia - Profilo e sezioni idrogeologiche)
- 04207001001-24082023-1520.043.PDF ( CDU)
- 04207001001-24082023-1520.081.PDF.P7M ( Gestione terre - Piano di gestione dei materiali di risulta - Relazione generale)
- 04207001001-24082023-1520.115.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Planimetria BOE)
- 04207001001-24082023-1520.111.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Adeguamento impianto di terra)
- 04207001001-24082023-1520.066.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Piano posa cavi di Telecomunicazioni)
- 04207001001-24082023-1520.034.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.040.PDF.P7M ( Carta d'identità Daniele Novelli)
- 04207001001-24082023-1520.019.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.025.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.072.PDF.P7M ( Viabilità - Planimetria stato di fatto)
- 04207001001-24082023-1520.085.PDF.P7M ( Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'area di intervento)
- 04207001001-24082023-1520.006.PDF.P7M ( Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrar)
- 04207001001-24082023-1520.076.PDF.P7M ( Geotecnica - Relazione geotecnica generale)
- 04207001001-24082023-1520.016.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.091.PDF.P7M ( Idrologia ed idraulica - Planimetria di progetto della rete di drenaggio acque meteoriche)
- 04207001001-24082023-1520.012.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.109.PDF.P7M ( SSE - Fabbriato - Impianti Speciali)
- 04207001001-24082023-1520.088.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.057.PDF.P7M ( Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori)
- 04207001001-24082023-1520.002.PDF.P7M ( Documentazione catastale costituita da estratto di mappa in scala 1:2000 / 1:1000 con individuazione del nuovo intervento, autenticata dal progettista, e con aggiornamento non anteriore a mesi 6)
- 04207001001-24082023-1520.095.PDF.P7M ( Cantierizzazione - Relazione di cantierizzazione)
- 04207001001-24082023-1520.047.PDF.P7M ( Contratto di locazione particelle Trenitalia)
- 04207001001-24082023-1520.031.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.028.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.062.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Piano delle attività WBS)
- 04207001001-24082023-1520.105.PDF.P7M ( SSE - Fondazione vasca raccolta olio trasformatore)
- 04207001001-24082023-1520.114.PDF.P7M ( SSE - Piazzale SSE - Layout Disposizione apparecchiature)
- 04207001001-24082023-1520.022.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.099.PDF.P7M ( SSE - Schema Elettrico Generale servizi ausiliari)
- 04207001001-24082023-1520.067.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Layout armadi Fabbriati Tecnologici)
- 04207001001-24082023-1520.110.PDF.P7M ( SSE - Fabbriato - Layout)
- 04207001001-24082023-1520.009.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)

- 04207001001-24082023-1520.005.PDF.P7M ( Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrar)
- 04207001001-24082023-1520.054.PDF.P7M ( Idrologia ed idraulica - Relazione idrologica generale)
- 04207001001-24082023-1520.037.PDF.P7M ( D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva))
- 04207001001-24082023-1520.038.PDF ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 04207001001-24082023-1520.071.PDF.P7M ( Viabilità - Relazione Tecnica Descrittiva Viabilità)
- 04207001001-24082023-1520.075.PDF.P7M ( Viabilità - Planimetria barriere di sicurezza e segnaletica)
- 04207001001-24082023-1520.106.PDF.P7M ( SSE - Fondazione muro tagliafiamma)
- 04207001001-24082023-1520.030.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.083.PDF ( Nulla Osta ENAC)
- 04207001001-24082023-1520.013.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.017.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.058.PDF.P7M ( DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'INTERNO DI AREE FRA QUELLE SPECIFICAMENTE ELENCAE E INDIVIDUATE DALL'ALLEGATO 3) LETTERA f), AL DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 10)
- 04207001001-24082023-1520.042.PDF.P7M ( Visura camerale Ferservizi S.p.A.)
- 04207001001-24082023-1520.102.PDF.P7M ( SSE - Distinta Materiale di Fornitura RFI)
- 04207001001-24082023-1520.063.PDF.P7M ( Impianti Telecomunicazioni - Prescrizione tecnica del sistema SCADA)
- 04207001001-24082023-1520.079.PDF.P7M ( Interferenze con sottoservizi - Planimetria di censimento dei sottoservizi)
- 04207001001-24082023-1520.092.PDF.P7M ( Ambiente - Relazione descrittiva opere a verde)
- 04207001001-24082023-1520.080.PDF.P7M ( Programma generale delle soggezioni all'esercizio ferroviario)
- 04207001001-24082023-1520.046.PDF.P7M ( Contratto di locazione particelle RFI)
- 04207001001-24082023-1520.029.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 04207001001-24082023-1520.001.MDA.PDF.P7M ( MDA Pratica)

## 10 - Promemoria per controllo domicilio elettronico

Tutte le comunicazioni verranno inviate al seguente indirizzo fornito dal richiedente:	<b>buenergy@pec.ferservizi.it</b>
--	-----------------------------------

## 11 - Estremi emissione della ricevuta:

Data di emissione:	<b>03/11/2023</b>
--------------------	-------------------