

SOCIETÀ ITALREN S.R.L.

Procedura abilitativa semplificata (PAS) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28. Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 9.994,4 kW, da localizzarsi nel territorio comunale di Barletta (BAT) e delle relative opere di connessione, da localizzarsi nei territori comunali di Barletta (BT) ed Andria (BT).

17/04/24, 10:54

Messaggi - Webmail PEC

Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da italrensr1 <italrensr1@pec.it>
A sportellounicoedilizia <sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it>
Cc daniele.farano <daniele.farano@cert.comune.barletta.bt.it>
Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:25

PARTE 1/2 - n.24 Elaborati di n.38

Spett.le Ufficio Sportello Unico per l'Edilizia (S.U.E.),

Premesso che:

- il progetto così come specificato in oggetto è regolamentato dalla Procedura Abilitativa Semplificata (in breve, P.A.S.) disciplinata, a livello nazionale, dall'art 6 del D.Lgs. n. 28/2011;
- le opere di rete dell'allegato Progetto Definitivo Validato da E-distribuzione con codice di rintracciabilità 341315425, entrando a far parte della rete di distribuzione nazionale, sono da considerarsi di pubblico interesse in quanto essenziale per l'espletamento del pubblico servizio di distribuzione dell'energia elettrica. Le opere di rete necessarie alla connessione sono realizzate dal produttore e saranno cedute al gestore competente prima della messa in esercizio. Il produttore sta curando per conto di E-distribuzione anche la parte autorizzativa. A costruzione avvenuta, le opere di rete per la connessione saranno ricomprese negli impianti del gestore di rete e saranno quindi utilizzate per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione/trasmisione. Conseguentemente il titolare dell'autorizzazione all'esercizio di tali opere sarà E-distribuzione e, limitatamente alle opere RTN, Terna. L'impianto di rete, oltre che per la connessione dell'impianto di produzione, sarà utilizzato da E-DISTRIBUZIONE per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica". All'avvenuta dismissione dell'impianto di produzione le opere di rete di E-distribuzione non verranno dismesse.

Trasmette:

Istanza PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E ANDRIA (BAT) - Ditta Proponente: Italren srl.

Cordiali Saluti.

Dott. Di Carlo Matteo

ADB Parere.pdf
ALL_H - Dichiarazione esenzione DURC - CULTURA-signed.pdf
Comunicazione Impresa Esecutrice-signed.pdf
Contabile Diritti di Segreteria-signed.pdf
Dichiarazione AREE NON PROTETTE-signed.pdf
Dichiarazione Sostitutiva dei materiali di risulta-signed.pdf
Documento-Matteo-signed.pdf
ELABORATO 1 - COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO-signed.pdf
ELABORATO 2 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE-signed.pdf
ELABORATO 3 - PLANIMETRIA STATO FUTURO-signed.pdf
ELABORATO 4 - COROGRAFIA SU CTR-signed.pdf
ELABORATO 5 - PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE-signed.pdf
ELABORATO 6 - CARTA GEOMORFOLOGICA (PAI)-signed.pdf
ELABORATO 7 - CARTA IDROGEOLOGICA-signed.pdf
ELABORATO 8 - DISEGNI TECNICI-signed.pdf
ELABORATO 9 - SPECIFICHE TECNICHE PANNELLI-signed.pdf
ELABORATO 10 - CABINA DI TRASFORMAZIONE-signed.pdf
ELABORATO 11 - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE-signed.pdf
ELABORATO 12 - PARTICOLARI RECINZIONE-signed.pdf
ELABORATO 13 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE-signed.pdf
ELABORATO 14 - IMPIANTO DI VIDEO SORVEGLIANZA-signed.pdf

17/04/24, 10:54

Messaggi - Webmail PEC

ELABORATO 15 - RILIEVO PLANO ALTIMETRICO-signed.pdf

ELABORATO 16 - OPERE DI CONNESSIONE-signed.pdf

ELABORATO 17 - OPERE DI CONNESSIONE CON VIABILITA'-signed.pdf

17/04/24, 10:54

Ricevuta di accettazione

Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A italrensl@pec.it <italrensl@pec.it>

Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:25

Ricevuta di accettazione

Il giorno 17/04/2024 alle ore 10:25:35 (+0200) il messaggio
"Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." proveniente da "italrensl@pec.it" ed indirizzato a:
daniele.farano@cert.comune.barletta.bt.it ("posta certificata")
sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.
Identificativo messaggio: opec21023.20240417102535.219828.929.1.54@pec.aruba.it

dati-cert.xml
smime.p7s

17/04/24, 10:55

CONSEGNA: Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COM...

Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>

A italrensr@pec.it <italrensr@pec.it>

Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:27

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 17/04/2024 alle ore 10:27:29 (+0200) il messaggio "Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." proveniente da "italrensr@pec.it" ed indirizzato a "sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec21023.20240417102535.219828.929.1.54@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." sent by "italrensr@pec.it", on 17/04/2024 at 10:27:29 (+0200) and addressed to "sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec21023.20240417102535.219828.929.1.54@pec.aruba.it

postacert.eml
dati-cert.xml
smime.p7s

Protocollo: AOO.c_a669.17/04/2024.0030310 - NOTIFICA DI AVVENUTA PROTOCOLLAZIONE - OGGETTO ORIGINALE: Parte 1/2 - PROGET...

Oggetto: Protocollo: AOO.c_a669.17/04/2024.0030310 - NOTIFICA DI AVVENUTA PROTOCOLLAZIONE
- OGGETTO ORIGINALE: Parte 1/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren
S.r.l.

Mittente: sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it

Data: 17/04/2024, 11:30

A: italrensr@pec.it

La mail/PEC ricevuta e' stata protocollata con numero: **30310** in data: **17/04/2024**

Il protocollo e' stato inviato ai seguenti destinatari:

PINTO GIUSEPPE

sardaro michelangelo

DIRIGENTE SETTORE EDILIZIA PUBBLICA E PRIVATA

FARANO DANIELE

— Allegati: _____

conferma.xml

929 bytes

17/04/24, 10:54

Messaggi - Webmail PEC

Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da italrensr1 <italrensr1@pec.it>

A sportellounicoedilizia <sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it>

Cc danielle.farano <danielle.farano@cert.comune.barletta.bt.it>

Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:27

PARTE 2/2 - n.14 Elaborati di n.38

Spett.le Ufficio Sportello Unico per l'Edilizia (S.U.E.),

Premesso che:

- il progetto così come specificato in oggetto è regolamentato dalla Procedura Abilitativa Semplificata (in breve, P.A.S.) disciplinata, a livello nazionale, dall'art 6 del D.Lgs. n. 28/2011;

- le opere di rete dell'allegato Progetto Definitivo Validato da E-distribuzione con codice di rintracciabilità 341315425, entrando a far parte della rete di distribuzione nazionale, sono da considerarsi di pubblico interesse in quanto essenziale per l'espletamento del pubblico servizio di distribuzione dell'energia elettrica. Le opere di rete necessarie alla connessione sono realizzate dal produttore e saranno cedute al gestore competente prima della messa in esercizio. Il produttore sta curando per conto di E-distribuzione anche la parte autorizzativa. A costruzione avvenuta, le opere di rete per la connessione saranno ricomprese negli impianti del gestore di rete e saranno quindi utilizzate per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione/trasmissione. Conseguentemente il titolare dell'autorizzazione all'esercizio di tali opere sarà E-distribuzione e, limitatamente alle opere RTN, Terna. L'impianto di rete, oltre che per la connessione dell'impianto di produzione, sarà utilizzato da E-DISTRIBUZIONE per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica". All'avvenuta dismissione dell'impianto di produzione le opere di rete di E-distribuzione non verranno dismesse.

Trasmette:

Istanza PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E ANDRIA (BAT) – Ditta Proponente: Italren srl.

Cordiali Saluti.

Dott. Di Carlo Matteo

ELABORATO 18 - VINCOLISTICA SITAP MIC-signed.pdf
ELABORATO 19 - MITIGAZIONE-signed.pdf
ELABORATO D.T. - Disponibilità dei Terreni.pdf
ELABORATO E-01 - VINCOLI PPTR-signed.pdf
ELABORATO E-02 - RETE NATURA 2000 (SIC E ZPS) ed IBA-signed.pdf
ELABORATO E-03 - VERIFICA AREE NON IDONEE-signed.pdf
ELABORATO E-03Bis - VERIFICA AREE NON IDONEE BUFFER 500m-signed.pdf
ELABORATO P.P. - Piano Particolare-signed.pdf
ELABORATO REL.01 - RELAZIONE TECNICA AMBIENTALE-signed.pdf
ELABORATO REL.02 - Studio Idraulico BARLETTA-signed.pdf
lettera di trasmissione Italren-signed.pdf
Progetto Definitivo validato da e-Distribuzione 5425-signed.pdf
Soprintendenza Parere.pdf
Visura Camerale Italren s.r.l..pdf

17/04/24, 10:56

Ricevuta di accettazione

Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A italrensl@pec.it <italrensl@pec.it>

Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:27

Ricevuta di accettazione

Il giorno 17/04/2024 alle ore 10:27:44 (+0200) il messaggio
"Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." proveniente da "italrensl@pec.it" ed indirizzato a:
daniele.farano@cert.comune.barletta.bt.it ("posta certificata")
sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.
Identificativo messaggio: opec21023.20240417102744.246403.443.2.57@pec.aruba.it

[dati-cert.xml](#)
[smime.p7s](#)

17/04/24, 10:56

CONSEGNA: Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COM...

Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l.

Da Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>

A italrensr@pec.it <italrensr@pec.it>

Data mercoledì 17 aprile 2024 - 10:29

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 17/04/2024 alle ore 10:29:34 (+0200) il messaggio "Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." proveniente da "italrensr@pec.it" ed indirizzato a "sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec21023.20240417102744.246403.443.2.57@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren S.r.l." sent by "italrensr@pec.it", on 17/04/2024 at 10:29:34 (+0200) and addressed to "sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec21023.20240417102744.246403.443.2.57@pec.aruba.it

postacert.eml

dati-cert.xml

smime.p7s

Protocollo: AOO.c_a669.17/04/2024.0030314 - NOTIFICA DI AVVENUTA PROTOCOLLAZIONE - OGGETTO ORIGINALE: Parte 2/2 - PROGET...

Oggetto: Protocollo: AOO.c_a669.17/04/2024.0030314 - NOTIFICA DI AVVENUTA PROTOCOLLAZIONE
- OGGETTO ORIGINALE: Parte 2/2 - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,4 kW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BARLETTA (BAT) ED ANDRIA (BAT) - Società Proponente: Italren
S.r.l.

Mittente: sportellounicoedilizia@cert.comune.barletta.bt.it

Data: 17/04/2024, 11:31

A: italrensr@pec.it

La mail/PEC ricevuta e' stata protocollata con numero: **30314** in data: **17/04/2024**

Il protocollo e' stato inviato ai seguenti destinatari:

PINTO GIUSEPPE

sardaro michelangelo

DIRIGENTE SETTORE EDILIZIA PUBBLICA E PRIVATA

FARANO DANIELE

— Allegati: _____

conferma.xml

929 bytes

| | |
|------------------|-------|
| Pratica edilizia | _____ |
| del | _____ |
| Protocollo | _____ |

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA

| | | | |
|--|------------------|---------------|------------|
| Cognome e Nome <i>DIURNO GUIDO ROSARIO</i> codice fiscale [REDACTED] nato a [REDACTED] | | | |
| nato il [REDACTED] | prov. [REDACTED] | stato | |
| Iscritto all'ordine/collegio <i>INGEGNERI</i> | | di [REDACTED] | al N. B112 |
| Telefono [REDACTED] | fax. <i>////</i> | | |
| posta elettronica certificata <i>agrensr@pec.it</i> | | | |

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>che i lavori riguardano l'immobile/il terreno individuato nella PAS di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale;</p> <p>che le opere in progetto sono subordinate a PAS in quanto rientrano nella seguente tipologia di intervento:</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> <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</p> |
|---|

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 variaz one 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 _____

e che consistono in:

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 9.994,40 kW in agro di Barletta (BAT) e relative opere ed infrastrutture connesse in agro di Barletta (BAT) ed Andria (BAT).

- Comune di Barletta (BAT)

- Comune di Andria (BAT)

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in **Comune di Troia (FG), zona "OVEST"** avente destinazione d'uso esistente - agricola (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto

| Censito al NCEU | | | |
|-----------------|------------|-----|-----|
| Foglio | Particella | Sub | Cat |
| | | | |

| Censito in NCT | | |
|---|---|-----|
| Foglio | Particella | Sub |
| <small>Area Impianto - (Barletta)</small> | | |
| 102 | 144 - 229 - 145 - 501 - 502 - 503 - 306 - 369 - 305 - 304 - 188 - 147 - 211 | |
| 103 | 9 - 95 - 96 - 12 - 200 - 222 - 192 - 97 - 191 - 190 - 318 - 319 - 108 | |
| <small>Area Cabina di Consegna - (Andria)</small> | | |
| 13 | 1686 | |

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

Superfici terreno (reali e non catastali) Mq. totale 145.888,00 (area recintata)

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

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 | | E | |
| <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, predisporre, 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 _____

"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

*Parere positivo del Ministero della Cultura
su parziale cavidotto ricadente in UCP
area di rispetto tratturi
MIC/MIC_SABAP-FG/09.02.2024_0001550-P*

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

11.3.1 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)

11.3.4 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

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 prot. 0001550-P in data 09.02.2024

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 lo Studio Idraulico nonchè il parere positivo rilasciato dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - protocollo n.8284/2024 - del 15.03.2024

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. 357/1997 e 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 **elettrodotto** (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. [] in data []
(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
Foggia 14/04/2024



Ing. Guido Rosano Diurno

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 Barletta

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)

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - ADB

- 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
Foggia, 14/04/2024

il progettista
Ing. Guido Rosario Diurno





Ministero della cultura

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia

Foggia,

Alla Italren S.R.L.
Corso Cairoli, 37 – 71121 Foggia (FG)
italrensr@pec.it

Alla Commissione Regionale per il Patrimonio
Culturale
c/o Segretariato Regionale del MiC della
Puglia
sr-pug@pec.cultura.gov.it

Rif. nota n. /23 del 18-12-23
(ns/prot. 13888 del 19-12-23)

Prot. n.

Class 34.43.04/10.429.1

Oggetto: **Barletta – Andria (BT)** - Richiesta di parere sulle opere di connessione del progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 9000,54 MW in agro di Barletta (BT) e relative opere di connessione in agro di Barletta e Andria (BT). Ditta Proponente: Italren srl.
Parere di competenza ai sensi dell'art. 41, comma 4, Allegato I.8 del D.Lgs. 36/2023.

In riferimento alla richiesta in oggetto, pervenuta a questo Ufficio in data 18-12-2023, e acquisita agli atti di questa Soprintendenza in data 19-12-2023 con prot. n. 13888, si comunica quanto segue.

Dopo aver visionato la documentazione di progetto inviata,

la Scrivente rilascia **parere favorevole** all'intervento, e **ne autorizza** la realizzazione subordinandola alle seguenti prescrizioni:

- per tutti i lavori che comportano asportazione di terreno al di sotto delle quote di campagna e stradali attuali dovrà essere attivata l'assistenza archeologica continuativa. Si ribadisce che le prescritte attività di assistenza archeologica dovranno prevedere il controllo e la documentazione di tutte le fasi di scavo e movimentazione terra che verranno effettuate e dovranno essere curate da soggetti con idonei titoli formativi e professionali

- la Scrivente si riserva di valutare *curricula* e titoli formativi dei soggetti incaricati, di cui dovrà essere data preventiva comunicazione alla Scrivente contestualmente alla data di inizio lavori.

Si ribadisce inoltre che, qualora durante i lavori di realizzazione delle opere in progetto dovessero aver luogo rinvenimenti di carattere archeologico, ai sensi degli artt. 28, 90 e 175 del D.Lgs 42/2004, l'Ente responsabile dell'esecuzione è tenuto a sospendere immediatamente gli stessi, dandone contestualmente comunicazione a questa Soprintendenza per i provvedimenti di competenza.

La presente nota viene trasmessa alla Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 c. 3 del DPCM 169/2019.

LA SOPRINTENDENTE
*Arch. Anita GUARNIERI**

Responsabile del procedimento
dott.ssa Donatella Pian

*(Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005)



Via Alberto Valentini Alvarez, 8 - tel. 0881 723341
PEC: sabap-fg@pec.cultura.gov.it
PEO: sabap-fg@cultura.gov.it



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Comune di Barletta (BT)
protocollo@cert.comune.barletta.bt.it

Comune di Andria (BT)
protocollo@cert.comune.andria.bt.it

p.c. **Italren S.r.l.**
italrensr@pec.it

Oggetto: Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 9000,54 kW in agro di Barletta (BT) e relative opere di connessione in agro di Barletta (BT) e Andria (BT). Diitta Poponente: Italren S.r.l.
 [AC 116-24] - Rif. PEC del 18/12/2023 pervenuta da italrensr@pec.it | Prot. ADAM n. 35787 del 18/12/2023

Si informano codeste Amministrazioni Comunali che la Società Italren S.r.l. in indirizzo, con PEC datata 18/12/2023 (acquisita agli atti in pari data con prot. n. 35787), ha inviato a questa Autorità di Bacino Distrettuale la seguente documentazione progettuale riguardante l'impianto fotovoltaico in oggetto:

- ADB - ISTANZA RICHIESTA PARERE
- ELABORATO 7 - CARTA IDROGEOLOGICA-signed
- ELABORATO REL.02 - Studio Idraulico BARLETTA
- Progetto Definitivo validato da e-Distribuzione 5425

Si premette che con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Dall'esame della documentazione citata sopra si evince che la Società Italren S.r.l. intende realizzare, in agro di Barletta (BT), un impianto fotovoltaico da collegare mediante cavidotto interrato alla nuova cabina di consegna prevista in agro di Andria (BT) su terreno censito catastalmente al Foglio 13 particella 1666; la

¹ Piano di Gestione Rischio Alluvioni, del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del D.Lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n° 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U. Serie generale n° 28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2021-2027) - I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'Art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D.Lgs. 152 del 2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM dell'11/12/2022, pubblicato sulla G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque, elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 117 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo (2009-2014) con la relativa procedura VAS ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, adottato con Delibera CIP del 24/02/2010 e approvato con DPCM del 10/04/2013 (G.U. n. 160 del 10 luglio 2013); Secondo ciclo (2015-2021) - I Aggiornamento di Piano, adottato con Delibera CIP del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 (G.U. n. 25 del 31 gennaio 2017); Terzo ciclo (2021-2027) - II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo decreto - adottato con Delibera CIP n° 1 del 20/12/2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su G.U. n.214 del 13/09/2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it - PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

nuova cabina di consegna è collegata tramite cavidotto interrato alla esistente Cabina Primaria CP ANDRIA NORD DW00.1.383508.

Per quanto attiene alle Pianificazioni di Distretto e di Bacino, si rileva che le aree di sedime dei moduli fotovoltaici, la nuova cabina di consegna e n. 2 pali da installare nelle vicinanze di quest'ultima ricadono in prossimità di n. 2 affluenti del *Canale Camaggi* rappresentati sia nella cartografia ufficiale IGM in scala 1:25000, sia nel PGRA; pertanto, trovano applicazione le disposizioni degli artt. 4, 6, 10 delle Norme Tecniche di Attuazione del PAI (NTA) per le aree assimilabili ad "*Alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali*" e "*Fasce di pertinenza fluviale*".

Si rammenta che le Pianificazioni di Distretto e di Bacino perseguono il miglioramento delle condizioni di regime idraulico e di stabilità geomorfologica del territorio, in modo da garantirne il corretto sviluppo infrastrutturale ed urbanistico nel rispetto degli assetti naturali e della loro tendenza evolutiva; in quest'ottica, le suddette Pianificazioni individuano le aree da sottoporre a determinati vincoli, ai fini della difesa del suolo, della sicurezza delle popolazioni e della prevenzione di presumibili effetti dannosi di interventi antropici.

Per gli interventi consentiti nelle succitate aree tutelate dal PAI è richiesto uno specifico studio di compatibilità idrologica ed idraulica.

Ciò posto, si prende atto che la documentazione progettuale risulta corredata da uno *Studio Idraulico* nel quale, con riferimento ai n. 2 reticoli idrografici menzionati sopra, si implementa (tramite codice di calcolo HEC-RAS) un modello idrodinamico bidimensionale in condizioni non stazionarie, ricavando i valori delle portate con tempo di ritorno di 200 anni e le corrispondenti mappe (su base ortofotocarta) dei battenti idrici e delle velocità; relativamente alle aree di sedime dei moduli fotovoltaici, nello studio in questione si conclude in particolare che "*L'impianto fotovoltaico è posto in condizioni di sicurezza idraulica rispetto [...] alle aree calcolate a seguito di studio idraulico in corrispondenza di una piena avente tempo di ritorno pari a 200 anni*".

Per quanto fin qui esposto e per quanto di propria competenza, questa Autorità di Bacino Distrettuale è dell'avviso che la progettazione proposta possa ritenersi coerente con le Pianificazioni di Distretto e di Bacino, a condizione che si pongano in essere tutte le misure e gli accorgimenti utili ad assicurare nel tempo l'incolumità delle persone e la sicurezza delle opere, evitando in particolare di modificare negativamente le condizioni di regime idraulico e di stabilità geomorfologica nell'area di intervento ed in quelle contermini; in tale contesto, nella fase esecutiva si dovrà ottemperare alle seguenti prescrizioni:

- l'analisi effettuata nello *Studio Idraulico* sia estesa anche alla nuova cabina di consegna ed ai n. 2 pali da installare nelle vicinanze della stessa, dimostrando che le opere in questione, non interferendo con la piena bicentenaria, risultino in condizioni di sicurezza idraulica a norma dell'art. 36 delle NTA. Tale studio non dovrà essere trasmesso alla scrivente in quanto adempimento di una prescrizione tesa a definire modalità esecutive sito-specifiche;
- si evitino il peggioramento delle condizioni di funzionalità idraulica e/o la creazione di ostacoli al regolare deflusso delle acque;
- si limiti l'impermeabilizzazione superficiale del suolo privilegiando l'impiego di tipologie costruttive e materiali in grado di controllare la ritenzione temporanea delle acque;



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

- le attività e gli interventi siano tali da non compromettere eventuali futuri interventi di mitigazione del rischio;
- al termine dei lavori, la sistemazione dei luoghi sia eseguita a perfetta regola d'arte, rispettando le pendenze naturali del terreno e mantenendo inalterata la permeabilità originaria del suolo;
- il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia;
- sia acquisito, ove previsto, il parere dell'Autorità Idraulica competente.

Si precisa che la presente valutazione è rilasciata sulla base degli elaborati acquisiti al protocollo ed ha valore di *atto endoprocedimentale*; sono fatti salvi i diritti dei terzi e le determinazioni dell'Ente/Ufficio preposto al rilascio del provvedimento autorizzatorio finale.

Inoltre, la scrivente Autorità di Bacino Distrettuale rimane sollevata da qualsivoglia responsabilità connessa ad eventuali danni e/o disservizi che dovessero accidentalmente occorrere in fase di cantiere ovvero in fase di esercizio dell'impianto.

Sarà compito del Responsabile del rilascio del provvedimento autorizzatorio finale inserire le predette prescrizioni all'interno del dispositivo, e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico

dott. geol. *Gennaro Capasso*

Il Segretario Generale

dott.ssa geol. *Verà Corbelli*

CONSEGNA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024

Oggetto: CONSEGNA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024

Mittente: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>

Data: 04/05/2024, 13:46

A: italrensr@pec.it

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 04/05/2024 alle ore 13:46:51 (+0200) il messaggio "ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024" proveniente da "italrensr@pec.it" ed indirizzato a "protocollo@cert.comune.andria.bt.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec21023.20240504134514.203130.759.1.53@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024" sent by "italrensr@pec.it", on 04/05/2024 at 13:46:51 (+0200) and addressed to "protocollo@cert.comune.andria.bt.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec21023.20240504134514.203130.759.1.53@pec.aruba.it

— postacert.eml —

Oggetto: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024

Mittente: "italrensr" <italrensr@pec.it>

Data: 04/05/2024, 13:45

A: protocollo@cert.comune.andria.bt.it

Spett.le Comune di Andria,

la società Italren S.r.L. ha presentato presso il comune di Barletta (BAT), in data 17 Aprile 2024, il "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 9.994,40 KW IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

CONSEGNA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024

IN AGRO DI BARLETTA (BAT) E ANDRIA (BAT)", secondo la Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) disciplinata, a livello Nazionale, dall'Art. 6 del D. Lgs. n.28/2011, con protocolli distinti in oggetto.

Poiché parte delle opere di rete ricadono nel territorio della Vostra Amministrazione Comunale, si trasmette per quanto di competenza, l'Istanza PAS relativa al progetto fotovoltaico poc'anzi citato, specificando che **l'Amministrazione competente, nonché preposta alla istruzione della pratica è il Comune di Barletta**, in quanto ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs. n.28/2011 comma 9-ter, quest'ultimo è il comune in cui ricadono le maggiori opere del progetto proposto.

Distinti saluti.

ITALREN Srl

— Allegati: —

| | |
|------------------|---------|
| postacert.eml | 58,2 MB |
| PAS BARLETTA.zip | 42,5 MB |
| dati-cert.xml | 1,0 kB |

Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 3031...

Oggetto: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS
COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024

Mittente: protocollo@cert.comune.andria.bt.it

Data: 06/05/2024, 10:42

A: italrensr1@pec.it

Avvenuta protocollazione in data 06/05/2024 10:42:39 con numero 0041890, della nota con
oggetto: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N.
30314/2024 .

Cordiali Saluti

Comune di Andria

POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOT...

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOTA CON RECANTE OGGETTO: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024 INVIATA IN DATA 04.05.2024

Mittente: "Per conto di: protocollo@cert.comune.andria.bt.it" <posta-certificata@legalmail.it>

Data: 07/05/2024, 08:31

A: italrensr@pec.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 07/05/2024 alle ore 08:31:36 (+0200) il messaggio "Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOTA CON RECANTE OGGETTO: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024 INVIATA IN DATA 04.05.2024" è stato inviato da "protocollo@cert.comune.andria.bt.it" indirizzato a:

italrensr@pec.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: 31D75834.02F56C77.51C01F33.2D657642.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 07/05/2024 at 08:31:36 (+0200) the message "Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOTA CON RECANTE OGGETTO: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024 INVIATA IN DATA 04.05.2024" was sent by "protocollo@cert.comune.andria.bt.it" and addressed to:

italrensr@pec.it

The original message is attached.

Message ID: 31D75834.02F56C77.51C01F33.2D657642.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

— postacert.eml —

Oggetto: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOTA CON RECANTE OGGETTO: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024 INVIATA IN DATA 04.05.2024

Mittente: protocollo@cert.comune.andria.bt.it

POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOT...

Data: 07/05/2024, 08:31

A: italrensr1@pec.it

Avvenuta protocollazione in data 07/05/2024 08:31:22 con numero 0042250, della nota con oggetto: POSTA CERTIFICATA: VS. RIF. PROT. N. 0041890, DELLA NOTA CON RECANTE OGGETTO: POSTA CERTIFICATA: ISTANZA PAS COMUNE DI BARLETTA PROTOCOLLI N. 30310/2024 E N. 30314/2024 INVIATA IN DATA 04.05.2024 .

Cordiali Saluti

Comune di Andria

—Allegati:—

| | |
|---------------|--------|
| postacert.eml | 1,4 kB |
| dati-cert.xml | 1,1 kB |

POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 004...

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 0041890 DEL 06/05/2024)

Mittente: "Per conto di: sviluppoeconomico@cert.comune.andria.bt.it" <posta-certificata@legalmail.it>

Data: 05/06/2024, 12:15

A: italrensr@pec.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 05/06/2024 alle ore 12:15:20 (+0200) il messaggio "Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 0041890 DEL 06/05/2024)" è stato inviato da "sviluppoeconomico@cert.comune.andria.bt.it" indirizzato a:

italrensr@pec.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: A603A363.005AA6AD.E7E55F71.DA0D471A.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 05/06/2024 at 12:15:20 (+0200) the message "Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 0041890 DEL 06/05/2024)" was sent by "sviluppoeconomico@cert.comune.andria.bt.it" and addressed to:

italrensr@pec.it

The original message is attached.

Message ID: A603A363.005AA6AD.E7E55F71.DA0D471A.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

— postacert.eml —

Oggetto: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 0041890 DEL 06/05/2024)

Mittente: sviluppoeconomico@cert.comune.andria.bt.it

Data: 05/06/2024, 12:14

A: italrensr@pec.it

Avvenuta protocollazione in data 05/06/2024 12:14:32 con numero 0053019, della nota con oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 0041890 DEL 06/05/2024) .

POSTA CERTIFICATA: Avvenuta Protocollazione della nota relativa all'oggetto: POSTA CERTIFICATA: PAS ANDRIA BARLETTA (PROT. N. 004...

Cordiali Saluti

Comune di Andria

—Allegati: _____

postacert.eml 1,2 kB

dati-cert.xml 976 bytes