

SOLE S.R.L.

**Pubblicazione ai sensi dell'articolo 6, comma 7-bis, del D. Lgs. n. 28/2011. Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "ORANGO", della potenza nominale pari a 4,619 MW, da realizzarsi nel Comune di Brindisi (BR).**

- Allo Sportello unico per l'edilizia (SUE)  
 Allo Sportello unico per le attività produttive (SUAP)  
 del Comune di BRINDISI

[ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it)

**OGGETTO: Procedura abilitativa semplificata (PAS) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 per la realizzazione di impianto destinato alla produzione di energia da fonti rinnovabili – solare fotovoltaico**  
 Nuova PAS

Il sottoscritto RENATO MANSI, nato ad .....Andria (BT)....., il .....21/12/1961....., residente in .....Andria (BT) - per la carica -....., Via/Piazza .....V. Gioberti....., n. ....11....., C.F. [.....], ☎ .....0883/552915....., e-mail .....solepvslr@gmail.com....., PEC .....sole.s.r.l@legalmail.it....., telefax ....., in qualità di:

-  persona fisica

(in alternativa):

-  legale rappresentante -  titolare -  procuratore -  altro ..... della Ditta SOLE srl avente sede in Via V. Gioberti, 11 - Andria (BT) CAP 76123, C.F. [08739100728], Partita IVA [08739100728], ☎ .....0883/552915....., e-mail .....solepvslr@gmail.com....., PEC sole.s.r.l@legalmail.it, telefax ....., avendone titolo quale:

proprietario

usufruttuario

superficiario

altro titolo diritto di servitù per le aree delle opere di connessione .....,

dell'area interessata dai lavori del campo fotovoltaico (Foglio 121 p.la 304 del Comune di Brindisi) e dell'area interessata dalle opere di connessione alla rete e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto (terreni e strade pubbliche e private come riportato nell'elaborato AR09-Piano Particellare-R0) in relazione a quanto disposto dagli articoli 4, comma 2, lettera c) e 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 consapevole delle pene stabilite per il rilascio di dichiarazioni mendaci o per la formazione di atti falsi ai sensi dell'art. 76 del d.P.R. n. 445/00 e degli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e consapevole che, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione, decadrà dai benefici con-seguenti alla presentazione della PAS in attuazione di quanto previsto dall'art. 75 dello stesso d.P.R. n. 445/00, con la presente:

#### **CHIEDE**

al fine di acquisire tutti gli atti di assenso di competenza di amministrazioni diverse da quella comunale, la convocazione una conferenza di servizi, nell'ambito della PAS come previsto dall'art. 6, comma 5 del D.Lgs. n. 28/2011, ai sensi degli articoli 14 e seguenti della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni. Il termine di 30 giorni per il consolidamento della PAS ai sensi dell'art. 6, comma 2, D.Lgs. n. 28/2011 si intende sospeso fino alla acquisizione degli atti di assenso ovvero fino all'adozione della determinazione motivata di conclusione del procedimento ai sensi dell'articolo 14-ter, comma 6-bis, o all'esercizio del potere sostitutivo ai sensi dell'articolo 14-quater, comma 3, della medesima legge 7 agosto 1990, n. 241.

Pertanto, il sottoscritto

#### **DICHIARA**

che intende procedere alla realizzazione dei lavori (e all'esercizio) di un impianto destinato alla produzione di energia da fonte rinnovabile fotovoltaica e delle relative opere connesse secondo quanto qui di seguito specificato, a far corso dalla data di perfezionamento della presente PAS, per la quale, ai sensi di quando prescritto dall'art. 6, commi 2, 4 e 5, del D.Lgs. n. 28/11 si realizzerà

<b>DESCRIZIONE DEI LAVORI DA REALIZZARE</b>	Impianto fotovoltaico della potenza di 4,619 MW da ubicarsi nell'agro del Comune di Brindisi (BR) in contrada "Campodoro" e relative opere di connessione ricadenti sempre nel Comune di Brindisi (BR); esternamente alla recinzione verrà realizzata una siepe perimetrale costituita da Ligustro, Biancospino, Corbezzolo con funzione di mitigazione visiva. Il terreno sotto i moduli fotovoltaici di tipo fisso non sarà lasciato incolto, ma si procederà alla semina di leguminose annuali autoriseminanti che rappresentano un ottimo strumento per migliorare le caratteristiche chimico-fisiche del suolo grazie alla loro funzione azoto-fissatrice. Il cavidotto di connessione MT sarà completamente interrato lungo terreni e strade pubbliche e private, intercederà la cabina di sezionamento di nuova realizzazione e si conetterà alla Cabina Primaria AT/MT "Casignano" di E-Distribuzione S.p.A., sita anch'essa nel Comune di Brindisi (BR).
<b>UBICAZIONE DELL'IMMOBILE</b>	Il campo fotovoltaico delimitato dalla recinzione è individuato all'interno del Catasto Terreni nel Comune di Brindisi (BR) al Foglio 121 p.IIa 304. Le opere di connessione (cavidotto interrato) ricadono su terreni e strade pubbliche e private così come indicato nell'elaborato AR09-Piano Particellare-R0; la cabina di sezionamento ricade al Foglio 97 p.IIa 174; mentre la Cabina Primaria AT/MT è già esistente ed è la "Casignano" di E-Distribuzione S.p.A e il punto di connessione con essa è ubicato al Foglio 98 p.IIa 192 del Comune di Brindisi (BR).
<b>ESTREMI CATASTALI IMPIANTO DA REALIZZARE</b>	Comune di Brindisi - Foglio 121 p.IIa 304.
<b>ESTREMI CATASTALI AREE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE</b>	<u>Cavidotto interrato di connessione:</u> terreni e strade pubbliche e private site nel Comune di Brindisi (BR), come indicato nell'elaborato AR09-Piano Particellare-R0. <u>Cabina di sezionamento:</u> Comune di Brindisi - Foglio 97 p.IIa 174.
<b>PROGETTISTA LAVORI EDILI E ARCHITETTONICI</b>	Progettista lavori: Geom. Giuseppe Pertoso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915
<b>PROGETTISTA LAVORI STRUTTURALI</b>	Progettista strutture: Geom. Giuseppe Pertoso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915
<b>PROGETTISTA LAVORI IMPIANTISTICI</b>	Progettista lavori impianto: Dott.Ing. Renato Pertuso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915

<b>COORDINATORE SICUREZZA NELLA FASE DI PROGETTAZ.</b>	C.S.P.: Geom. Giuseppe Pertoso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915
<b>DIRETTORE DEI LAVORI EDILI</b>	D.L.edili.: Geom. Giuseppe Pertoso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915
<b>DIRETTORE DEI LAVORI IMPIANTISTICI</b>	D.L.impianto.: Dott.Ing. Renato Pertuso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915
<b>COORDINATORE SICUREZZA NELLA FASE DI ESECUZIONE</b>	C.S.E.: Dott.Ing. Renato Pertuso Cod. Fisc. ☎ 0883/552915 ☎ .....
<b>IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI EDILI</b>	L'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori.
<b>IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI IMPIANTISTICI</b>	L'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori.
.....	..... ..... .....

In particolare, in relazione a quanto disposto dall'art. 6 del D.Lgs. n. 28/11 e dalla restante normativa nazionale e regionale vigente avente specifica rilevanza in materia:

#### **DICHIARA**

1°) che i lavori oggetto della presente PAS riguardano un impianto alimentato da fonti rinnovabili avente le seguenti caratteristiche:

- impianto solare fotovoltaico e relative opere di connessione di cui ai paragrafi 11 e 12 delle linee guida, adottate ai sensi dell'articolo 12, comma 10, del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 da realizzarsi in agro del Comune di Brindisi (BR) in contrada "Campodoro" e relative opere di connessione per una potenza di 4,619 MW elettrici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- ~~impianto solare termico realizzato~~ ..... per una potenza di ..... kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- ~~impianto di produzione di energia termica da fonte rinnovabile diversa dalla solare (in particolare, trattasi di impianto~~ ..... ) realizzato ..... per una potenza di ..... kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- ~~impianto di generazione elettrica alimentato da~~  biomasse  gas di scarica  gas residuati dai processi di depurazione e biogas, realizzato .....

- ....., per una potenza di ..... kW elettrici,  
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto eolico realizzato .....  
..... per una potenza di ..... kW elettrici,  
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto idroelettrico realizzato .....  
..... per una potenza di ..... kW elettrici,  
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto geotermoelettrico realizzato .....  
..... per una potenza di ..... kW elettrici e di ..... kW termici,  
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto geotermico realizzato .....  
..... per una potenza di ..... kW termici, le cui ulteriori  
caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- (Altro eventuale): impianto .....  
.....  
..... per una potenza di ..... kW  
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;

2°) che l'immobile oggetto dell'intervento:

- per quanto concerne le opere a farsi per la realizzazione dell'impianto e delle relative opere di connessione, si richiede la convocazione della Conferenza di Servizi per l'acquisizione dei rispettivi atti di assenso come da seguente elenco enti:

1. PROVINCIA DI BRINDISI – Settore Ambiente e Mobilità  
[provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)
2. PROVINCIA DI BRINDISI – Viabilità e Regolazione Circolazione Stradale  
[viabilita@provincia.brindisi.it](mailto:viabilita@provincia.brindisi.it)
3. MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY - Direzione Generale Per Le Attività Territoriali - DIVISIONE VIII - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise III Settore  
[dgsceip.div08.isppbm@pec.mise.gov.it](mailto:dgsceip.div08.isppbm@pec.mise.gov.it)
4. ARPA Puglia - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI BRINDISI  
[dap.br@arpa.puglia.it](mailto:dap.br@arpa.puglia.it)
5. ASL di Brindisi  
[protocollo.asl.brindisi@pec.rupar](mailto:protocollo.asl.brindisi@pec.rupar)
6. MIMIT  
[dgst.div12@pec.mimit.gov.it](mailto:dgst.div12@pec.mimit.gov.it)
7. ENAC  
[protocollo@pec.enac.gov.it](mailto:protocollo@pec.enac.gov.it)
8. ENAV  
[protocollogenerale@pec.enav.it](mailto:protocollogenerale@pec.enav.it)
9. SEZIONE UNMIG DI NAPOLI (Campania, Basilicata, Puglia e Calabria)  
[dgsunmig.div04@pec.mise.gov.it](mailto:dgsunmig.div04@pec.mise.gov.it)
10. REGIONE PUGLIA - SERVIZIO AMMINISTRAZIONE BENI DEL DEMANIO ARMENTIZIO, ONC E RIFORMA FONDARIARIA  
[servizio.riformafondaria@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.riformafondaria@pec.rupar.puglia.it)
11. SNAM RETE GAS  
[centrobrindisi@pec.snam.it](mailto:centrobrindisi@pec.snam.it)
12. E-DISTRIBUZIONE S.p.A.  
[e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

- per l'intero progetto, la tutela non compete, secondo la normativa vigente, esclusivamente al Comune in indirizzo, poiché insistono le seguenti interferenze:

- **Interferenza tra il cavidotto interrato con due condotte preesistenti della SNAM RETE GAS SPA, denominate:**

**- MET. 6250350 "PALAGIANO – BRINDISI SUD" DN1050/75 bar**

**- MET. 6250021 "PALAGIANO – BRINDISI" DN450/70 bar**

1. SNAM RETE GAS  
[centrobrindisi@pec.snam.it](mailto:centrobrindisi@pec.snam.it)

per i quali:

- è già stato ottenuto il relativo atto di assenso (qui allegato in copia).
  - occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte dell'ufficio competente (la presente PAS, quindi, costituisce altresì richiesta al Comune in indirizzo di attivarsi presso detto Ente competente al fine di ottenere il rilascio del relativo atto di assenso in relazione al/ai vincolo/i sopra specificato/i, con preghiera di trasmettere al sottoscritto scrivente gli estremi e copia dell'atto con cui detto Ente preposto concluderà il relativo sub-procedimento amministrativo istruttorio): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che la presente PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori previsti in progetto non potranno essere iniziati.
- 3°) che le opere da realizzare sono conformi agli strumenti urbanistici approvati e al regolamento edilizio vigente  e non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati (*parte da attestare solo qualora vi siano strumenti urbanistici adottati e non ancora definitivamente approvati*) e che le stesse rispettano le vigenti norme di sicurezza e le vigenti norme igienico-sanitarie, così come attestato dall'allegata relazione di asseveramento redatta dal tecnico progettista abilitato.
- 4°) avere disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto in quanto titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto.
- 5°) di avere la disponibilità delle aree interessate dalle opere connesse
- a. Attraverso contratto di proprietà delle particelle interessate dall'intero progetto (impianto e relative opere di connessione).
- 6°) di essere a conoscenza e consapevole che i lavori in oggetto devono essere dati ultimati entro il termine massimo di tre anni dal perfezionamento della presente PAS (con l'obbligo di comunicare al Comune in indirizzo la data di ultimazione delle opere e di trasmettere, a firma del progettista o di un tecnico abilitato, il certificato di collaudo finale delle opere eseguite e, qualora occorra, la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati prescritta dal D.M. 22 gennaio 2008, n. 37, nonché la ricevuta dell'avvenuta presentazione all'Agenzia del Territorio della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero, la dichiarazione resa dal progettista/direttore dei lavori abilitato attestante che le stesse opere non hanno comportato modificazioni del classamento catastale.
- 7°) che qualora i lavori di cui all'oggetto non saranno terminati nel citato termine di tre anni, ci si impegna, sin d'ora, a presentare una ulteriore PAS per la parte non ultimata.
- 8°) che l'attuale destinazione d'uso dell'immobile in cui si realizzeranno i lavori è la seguente: Agricola ..... e che a seguito dell'esecuzione delle opere oggetto della presente PAS la stessa  non verrà variata -  verrà variata nella destinazione d'uso ....., la quale risulta compatibile con le previsioni degli strumenti urbanistici comunali vigenti  e adottati.
- 9°) che i lavori da realizzare verranno eseguiti nel rispetto di tutti i diritti dei terzi, nessuno escluso e che gli stessi non creano limitazioni di tipo urbanistico alle proprietà finitime, sollevando il Comune in indirizzo da ogni responsabilità nei confronti dei proprietari confinanti e dei terzi in genere;
- 10°) che, in relazione a quanto disposto dalla vigente normativa in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro e dei lavoratori approvata con D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e succ. modif., è stato rispettato il disposto dell'art. 90, comma 9 e dell'Allegato XVII di detto decreto legislativo e, in particolare, si attesta quanto di seguito specificato (nel contempo si dichiara di ben conoscere che qualora una sola delle condizioni qui di seguito citate non dovesse, in futuro, rispettare le previsioni di legge, l'efficacia della presente PAS sarà automaticamente sospesa):
- (*da indicare in alternativa al successivo paragrafo*): di aver verificato in proprio, in qualità di Commitente dei lavori in oggetto, la documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta  è inferiore -  è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori  non comportano -  comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dal sottoscritto interessato ai

sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.

- ~~(da indicare in alternativa al precedente paragrafo): di aver delegato al Responsabile dei Lavori nominato Sig. .... la verifica della documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta  è inferiore  è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori  non comportano  comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dallo stesso Responsabile dei Lavori ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.~~
- ~~(da indicare in alternativa al successivo paragrafo; solo per cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08):  di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa):  di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, la "Dichiarazione dell'organico medio annuo" resa dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, distinto per qualifica, corredata dagli 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 una dichiarazione resa dallo stesso legale rappresentante relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti,  trattandosi di cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno -  trattandosi di cantiere i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.~~
- ~~(da indicare in alternativa al precedente paragrafo; solo per cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08):  di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa):  di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) e l'autocertificazione resa ai sensi del d.P.R. n. 445/00 dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti, trattandosi di cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.~~
- ~~(da indicare in alternativa al successivo paragrafo, solo qualora ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08):  di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa):  di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, copia della notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto prescritta dall'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08, ricorrendo per il cantiere stesso i presupposti di legge ivi indicati per l'obbligo dell'invio alla A.U.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti di detta notifica preliminare.~~
- ~~(da indicare in alternativa al precedente paragrafo, solo qualora non ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08): di dare atto che, in relazione alle attuali previsioni progettuali, al momento dell'inizio dei lavori in oggetto non occorrerà trasmettere alla A.U.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti, la notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto, in quanto si prevede che non ricorrano le ipotesi di cui all'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08.~~
- ~~(per quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08):  di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa):  di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08, fatta salva la possibilità della richiesta di rilascio in via autonoma del DURC stesso da parte dell'ufficio comunale in indirizzo sulla base dei dati generali della/e impresa/e esecutrice/i stessa/e, già trasmessi in allegato alla presente PAS con la dichiarazione sostitutiva indicata al precedente primo sottoparagrafo.~~

11°) che gli estremi di trasmissione e ricezione della presente PAS da parte del Comune in indirizzo, le generalità della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori e del tecnico progettista, nonché del tecnico diretto-

re dei lavori (oltre agli ulteriori elementi prescritti dalla vigente normativa), saranno riportati nel prescritto cartello di cantiere da apporre all'ingresso del cantiere stesso per le finalità di controllo da parte degli organi competenti.

12°) che l'immobile interessato dagli interventi:

- **È STATO** oggetto di un precedente atto unilaterale d'obbligo o di una convenzione stipulata con organi della Pubblica Amministrazione che contiene impegni ad adempiere/mantenere nei confronti dell'Amministrazione Comunale o di altro Ente o soggetto e, in particolare:

<input type="checkbox"/> Atto unilaterale d'obbligo - <input type="checkbox"/> Convenzione stipulat... con			
atto del <input type="checkbox"/> Notaio - <input type="checkbox"/> Segretario comunale			
In data	Repertorio	Raccolta	
registrato il	trascritto il		

- **NON È STATO** oggetto di un precedente atto unilaterale d'obbligo o di una convenzione stipulata con organi della Pubblica Amministrazione che contiene impegni ad adempiere/mantenere nei confronti dell'Amministrazione Comunale o di altro Ente o soggetto;

13°) *Altro*

*eventuale:*

.....  
 .....

14°) di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente viene inoltrata.

**COMUNICA**

che per l'immobile interessato dall'intervento di cui all'oggetto:

è/sono stato/i emanato/i dal Comune in indirizzo, in precedenza alla trasmissione della presente PAS, il/i seguente/i titolo/i abilitativo/i edilizio/i - atto/i amministrativo/i (*indicare anche gli estremi dell'eventuale richiesta di sanatoria edilizia o dell'eventuale concessione o permesso di costruire in sanatoria rilasciata/o sull'immobile su cui si intende intervenire*): .....

non si è a conoscenza di titoli abilitativi edilizi o di atti amministrativi emanati in precedenza dal Comune in indirizzo (incluse eventuali concessioni edilizie o permessi di costruire in sanatoria) e/o di DIA e/o di SCIA edilizie presentate in precedenza dagli aventi titolo sull'immobile interessato dagli interventi.

**ALLA PRESENTE ALLEGA**

la seguente documentazione:

- relazione tecnica di asseverazione redatta dal tecnico progettista abilitato con la quale si attesta che le opere da realizzare sono conformi agli strumenti urbanistici approvati e al regolamento edilizio vigente  e non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati (*parte da indicare solo qualora vi siano strumenti urbanistici adottati e non ancora definitivamente approvati*) e che le stesse rispettano le vigenti norme di sicurezza ed igienico-sanitarie;
- progetto architettonico  e strutturale (in n. .... esemplari) dei lavori da realizzare, nel quale sono riportati:
- stralcio del foglio catastale indicante l'immobile interessato dall'intervento;
  - stralcio dello strumento urbanistico generale  e attuativo vigente indicante l'immobile interessato dall'intervento;
  - planimetria generale catastale (Catasto Edilizio Urbano) dell.... unità immobiliare.... interessat.... dall'intervento;
  - n. .... piante dei vari livelli del fabbricato interessato dall'intervento;
  - n. .... sezioni significative con andamento del terreno ante e post operam;
  - relazione di calcolo strutturale con i relativi elaborati tecnici di calcolo, in attuazione di quanto disposto dal D.M. 14 gennaio 2008;
  - relazione tecnica specialistica dell'impianto da realizzare;
    - (*altro eventuale*)
- Documentazione fotografica;
- documentazione, in copia, comprovante il possesso, in capo al sottoscritto dichiarante, di idoneo e pieno titolo giuridico a realizzare i lavori di cui all'oggetto;
- parere dell'A.S.L. rilasciato in data ..... (art. 5, c. 3.a, del T.U. n. 380/2001);
- parere dei vigili del fuoco rilasciato in data ..... (art. 5, c. 3.b, del T.U. n. 380/2001);
- autorizzazione, in copia, rilasciata dalla Soprintendenza per i beni architettonici e del paesaggio di ....., in applicazione di quanto disposto dal D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio";
- parere dell'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente rilasciato in data .....
- autorizzazione/certificazione rilasciata in data ..... dal competente ufficio tecnico della Regione ....., per le costruzioni in zone sismiche di cui agli articoli 61, 62 e 94 del T.U. dell'Edilizia approvato con d.P.R. n. 380/01;
- parere dell'autorità competente in materia di assetto e vincolo idrogeologico, rilasciato in data .....
- assenso dell'amministrazione militare per le costruzioni nelle zone di salvaguardia contigue ad opere di difesa dello Stato o a stabilimenti militari, di cui all'art. 333 del codice dell'ordinamento militare, di cui al D.Lgs. 15 marzo 2010, n. 66;
- autorizzazione rilasciata in data ..... dall'autorità competente per le costruzioni su terreni confinanti con il demanio marittimo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 55 del codice della navigazione;
- atto di assenso in materia di  servitù viarie -  ferroviarie -  portuali -  aeroportuali rilasciato dall'autorità competente in data .....
- nulla osta rilasciato dall'autorità competente in data ..... ai sensi dell'art. 13 della legge

6 dicembre 1991, n. 394, in materia di aree naturali protette;

- elaborati tecnici per la connessione alla rete elettrica (redatti dal gestore della rete elettrica), con relativo preventivo di spesa accettato dal.... sottoscritto proponente;
- ricevuta, in copia, a dimostrazione dell'avvenuto pagamento dei diritti di segreteria comunali;
- Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
- DURC, in corso di validità, della seguente impresa esecutrice ENERPIU' SRL  
.....;
- dichiarazione sostitutiva resa da ..... ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo, in attuazione di quanto previsto dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08;
- ulteriore documentazione a comprova del possesso dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, del D.Lgs. n. 81/08: in particolare, si allega alla presente PAS .....  
.....;
- (*altro eventuale*) autodichiarazione per esclusione della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza Statale (di cui al punto 2) dell'allegato II alla Parte Seconda del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152) e di competenza Regionale (di cui alla lettera b) del punto 2) dell'allegato IV alla medesima parte seconda ai sensi dell'art. 6 comma 9-bis del D.Lgs n. 28/2011;
- (*altro eventuale*): NULLA OSTA SNAM - Rilascio di PARERE DI COMPATIBILITA'  
.....

#### **DICHIARA**

ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, ed a conoscenza delle sanzioni amministrative e penali richiamate dai successivi artt. 75 e 76, così come già in precedenza indicato, di avere pieno titolo giuridico all'esecuzione dell'intervento progettato ai sensi dell'art. 11, comma 11.4, del D.M. 10 settembre 2010 e dell'art. 6, comma 2, del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28, in qualità di .....

Andria, li 19/04/2024

**IL/LA DICHIARANTE**

**Dott. Renato Mansi**  
**SOLE S.R.L.**  
**Amministratore Unico**

La presente PAS è stata presentata allo  Sportello unico per l'edilizia (SUE) -  Sportello unico per le attività produttive (SUAP) del Comune di Brindisi (BR) in data ....., come attestato dalla ricevuta n. .... rilasciata da .....

(D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 - Art. 6)

**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>COMUNE DI BRINDISI</b>			
del comune di:	<b>BRINDISI</b>	Id:	<b>1211</b>
Responsabile SUAP:	<b>Zizzi</b>	<b>Nicola</b>	

## 2 - Riferimenti della pratica SUAP

Codice Pratica:	<b>08739100728-19042024-1106</b>
Protocollo SUAP:	<b>REP_PROV_BR/BR-SUPRO/0091687 del 30/04/2024</b>
Domicilio elettronico dichiarato:	<b>sole.s.r.l@legalmail.it</b>

## 3 - Impresa o soggetto economico

Denominazione:	<b>SOLE S.R.L.</b>		
Codice Fiscale:	<b>08739100728</b>	Sede legale provincia:	<b>BARI</b>
Presso il comune di:	<b>ANDRIA</b>		
via, viale, piazza ...:	<b>V. GIOBERTI</b>	n.	<b>11</b>

## 4 - Estremi del dichiarante

Cognome:	<b>PERTOSO</b>	Nome:	<b>GIUSEPPE</b>
Qualifica:	<b>PROFESSIONISTA INCARICATO</b>	Codice Fiscale:	

## 5 - Indirizzo dell'impianto

del comune di:	<b>BRINDISI</b>		
via, viale, piazza ...:	<b>CONTRADA CAMPODORO</b>	n.	<b>SNC</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:**

**COMUNE DI BRINDISI**

Indirizzo: **PIAZZA MATTEOTTI n. 1 72100 - BRINDISI (BR)**

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 BRINDISI

9 - Elenco dei documenti informatici allegati

- 08739100728-19042024-1106.SUAP.PDF.P7M ( Riepilogo Pratica SUAP)
- 08739100728-19042024-1106.044.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 08739100728-19042024-1106.014.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.074.PDF.P7M ( 3. RE02-Documentazione fotografica-R0)
- 08739100728-19042024-1106.059.PDF.P7M ( 16. AR05-Layout impianto-R0)
- 08739100728-19042024-1106.042.PDF.P7M ( Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'area di intervento)
- 08739100728-19042024-1106.027.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.057.PDF.P7M ( 14. AR04.3-Pianificazione e tutela-Aree non idonee FER, RN2000, VIR-R0)
- 08739100728-19042024-1106.061.PDF.P7M ( 18. AR07-Cavidotto di connessione-percorso ed opere da realizzare su base CTR-R0)
- 08739100728-19042024-1106.012.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.018.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.040.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.010.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.070.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)
- 08739100728-19042024-1106.025.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.023.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.072.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)
- 08739100728-19042024-1106.055.PDF.P7M ( 12. AR04.1-Pianificazione e tutela-PPTR, QAT-R0)
- 08739100728-19042024-1106.038.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.051.PDF.P7M ( 7. EP01-Elenco prezzi ed analisi prezzi-R0)
- 08739100728-19042024-1106.020.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.067.PDF.P7M ( Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori)

- 08739100728-19042024-1106.008.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.022.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.036.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.005.PDF.P7M ( 04.SNAM_03-Planimetrie e sezioni di progetto-R0)
- 08739100728-19042024-1106.065.PDF.P7M ( Fotocopia di un documento di identita' del soggetto che conferisce la procura speciale)
- 08739100728-19042024-1106.053.PDF.P7M ( 10. AR02.2-Rilievo Topografico-R0)
- 08739100728-19042024-1106.034.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.003.PDF.P7M ( 02.SNAM_01-Relazione Tecnica Snam-R0)
- 08739100728-19042024-1106.017.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.048.PDF.P7M ( Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008)
- 08739100728-19042024-1106.046.PDF.P7M ( Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008)
- 08739100728-19042024-1106.077.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))
- 08739100728-19042024-1106.001.PDF.P7M ( Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti competenti (ad es. Soprintendenza, VV.FF.,Consorzio bonifica, Amministrazione Provinciale ecc.))
- 08739100728-19042024-1106.015.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.029.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.063.PDF.P7M ( 20. AR09-Piano Particellare interrato-R0)
- 08739100728-19042024-1106.032.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.013.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.073.PDF.P7M ( 0_Lettera di accompagnamento)
- 08739100728-19042024-1106.045.PDF.P7M ( Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili)
- 08739100728-19042024-1106.028.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.030.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.058.PDF.P7M ( 15. AR04.4-Pianificazione e tutela-UoM, PTA, Carta Idrogeomorfologica-R0)
- 08739100728-19042024-1106.011.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.060.PDF.P7M ( 17. AR06-Strutture di supporto dei pannelli fotovoltaici e recinzioni-Piante e prospetti-R0)
- 08739100728-19042024-1106.043.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)
- 08739100728-19042024-1106.075.PDF.P7M ( 5-Preliminare DDS_Terra_Sole_ORANGO)
- 08739100728-19042024-1106.056.PDF.P7M ( 13. AR04.2-Pianificazione e tutela-PUTTp-R0)
- 08739100728-19042024-1106.019.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.026.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.039.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.041.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.071.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)
- 08739100728-19042024-1106.054.PDF.P7M ( 11. AR03-Profilili longitudinali e trasversali dell'area di impianto -R0)
- 08739100728-19042024-1106.024.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.069.PDF.P7M ( relazione tecnica di asseverazione)
- 08739100728-19042024-1106.037.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.007.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)

- 08739100728-19042024-1106.021.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.006.PDF.P7M ( 05.All.01_SNAM-Verbale di picchettamento del 11032024)
- 08739100728-19042024-1106.050.PDF.P7M ( 6. CME01-Realizzazione-dismissione e ripristino-R0)
- 08739100728-19042024-1106.068.PDF.P7M ( DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'INTERNO DI AREE FRA QUELLE SPECIFICAMENTE ELENATE E INDIVIDUATE DALL'ALLEGATO 3) LETTERA f), AL DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 10)
- 08739100728-19042024-1106.009.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.066.PDF.P7M ( D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva))
- 08739100728-19042024-1106.052.PDF.P7M ( 9. AR02.1-Corografia dell'area d'intervento R0)
- 08739100728-19042024-1106.004.PDF.P7M ( 03.SNAM_02-Inquadramento territoriale e urbanistico ed estratto di mappa catastale-R0)
- 08739100728-19042024-1106.035.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.002.PDF.P7M ( 01.Istanza NO_SNAM-R0)
- 08739100728-19042024-1106.049.PDF.P7M ( 5.RE04-Relazione Piano Particellare Descrittivo-R0)
- 08739100728-19042024-1106.033.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.031.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.062.PDF.P7M ( 19. AR08-Cavidotto di connessione-Censimento e progetto di risoluzione interferenze-R0)
- 08739100728-19042024-1106.016.PDF.P7M ( Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete)
- 08739100728-19042024-1106.047.PDF.P7M ( 1. RE00-Elenco elaborati-R0)
- 08739100728-19042024-1106.064.PDF.P7M ( 21. AR10-Planivolumetrico-R0)
- 08739100728-19042024-1106.076.PDF.P7M ( Procura speciale)
- 08739100728-19042024-1106.001.MDA.PDF.P7M ( MDA Pratica)

## 10 - Promemoria per controllo domicilio elettronico

Tutte le comunicazioni verranno inviate al seguente indirizzo fornito dal richiedente:	<b>sole.s.r.l@legalmail.it</b>
--	--------------------------------

## 11 - Estremi emissione della ricevuta:

Data di emissione:	<b>30/04/2024</b>
--------------------	-------------------

Allegato 1

**ASSEVERAZIONE E DICHIARAZIONI DEL PROGETTISTA**

Il sottoscritto Geom. Giuseppe Pertoso della Tèkne srl – Società di Ingegneria – con sede in Andria, Via V. Gioberti n. 11, iscritto all'Ordine dei Geometri della Provincia di Barletta-Andria-Trani al n° 191, e-mail: [g.pertoso@tekne-ingegneria.it](mailto:g.pertoso@tekne-ingegneria.it), in qualità di TECNICO PROGETTISTA dei lavori previsti per la realizzazione ed esercizio dell'impianto fotovoltaico "Orango" di potenza nominale pari a 4,619 MW della società SOLE srl, nonché di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del codice penale (art. 29 comma 3 del D.P.R. 380/01) e consapevole delle responsabilità penali in cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci,

**ASSEVERA**

Ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale che gli interventi da eseguirsi nell'immobile sopraindicato e di seguito descritti, nonché rappresentati negli allegati, a mia firma

1. non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati e/o approvati, con il Regolamento Edilizio vigente, e con le disposizioni di legge statali e regionali in materia;
2. rispettano le norme di sicurezza con particolare riferimento alla normativa sismica;
3. rispettano le norme igienico-sanitarie vigenti;
4. che l'impianto  non risulta //  risulta assoggettato all'ottenimento del parere preventivo **AUSL** (richiesto in sede di Conferenza dei servizi);
5. che l'impianto  non risulta //  risulta assoggettato a vincoli di cui al D.Lgs 22.01.2004 n. 42 e  di aver richiesto il parere in sede di Conferenza dei servizi;
6. che l'impianto e/o l'attività da insediare  non rientra //  rientra tra quelle soggette al controllo di prevenzione incendi dei **VV.F** e  di aver ottenuto parere favorevole al progetto allegato,  di aver richiesto il parere in sede di Conferenza dei servizi;
7. che  non si prevedono //  si prevedono opere complesse di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso e/o struttura metallica come previsto dal D.P.R. 380/01 (ex legge 1086/71) (**se previste si dovrà provvedere a depositare la relativa documentazione**);
8. che  non si prevedono //  si prevedono interventi sugli impianti tecnologici di cui alla L. 46/90, L. 10/91, D.P.R. 447/91, D.P.R. 412/93, D.Lgs 192/05, D.Lgs 311/06 e D.G.R. 1730/07 (**D.M.37/08**) e soggetti a progettazione e relativo deposito (**se previsti si dovrà provvedere a depositare la relativa documentazione**);

**ASSEVERA, altresì,**

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, consapevole di assumere la qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale.

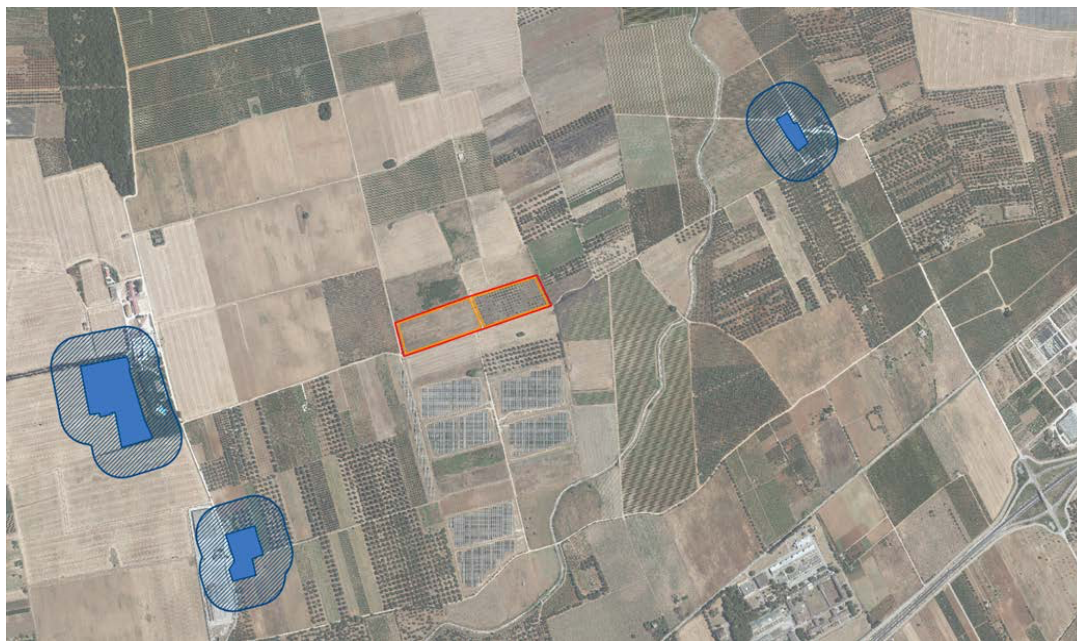
**DICHIARA**

- che la rappresentazione dello stato attuale nell'allegato elaborato grafico è conforme allo stato dei luoghi, anche con riferimento alla destinazione d'uso.
- che ultimato l'intervento sarà presentato allo Sportello Unico per l'Edilizia la comunicazione di fine lavori e il certificato di collaudo finale con il quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato, nonché ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarante che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento catastale.

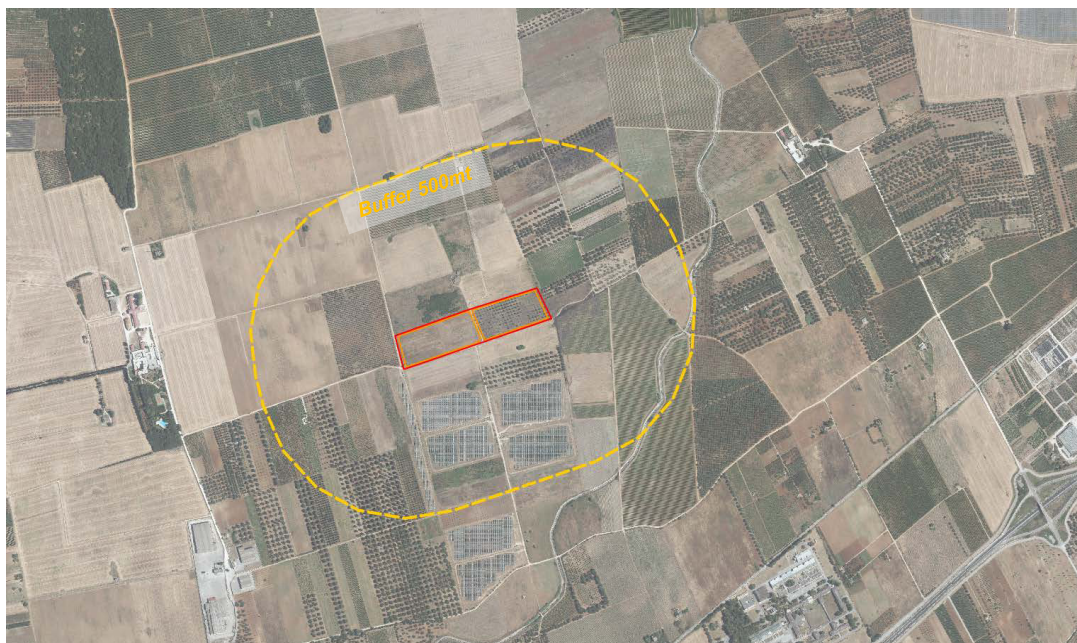
Inoltre, dall'analisi relativa alle aree di progetto rispetto alle aree indicate al comma 8 dell'art. 20 del D.L. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili" è emersa l'idoneità dell'area secondo quanto esplicitato nel seguito e riportato schematicamente nella tabella successiva.

- Ai sensi del comma 8, lettera c-quater) dell'art.20 del D.Lgs.199/2021, come modificato dal Decreto-Legge 17 maggio 2022, n.50, l'impianto fotovoltaico "Orango" rientra in un'area che non è ricompresa nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 (vedere Immagine 1), né ricade nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda e dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo (vedere Immagine 2).
- Inoltre, sempre alla lettera c-quater) del comma 8 del medesimo decreto legislativo e considerando il recente Decreto Legge 13/2023 convertito con Legge 41/2023, è riportato: "... Ai soli fini della presente lettera, la fascia di rispetto è determinata considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di cinquecento metri per gli impianti fotovoltaici". (vedere Immagine 2)  
Per tale motivo è stato tracciato un buffer di 500 m dalla recinzione dell'impianto fotovoltaico in oggetto e sono stati considerati i beni, sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del D.Lgs. 42/2004 e dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo, ricadenti in tale buffer che però non risultano presenti.

→ Pertanto, per quanto esposto, l'area in cui insiste l'impianto fotovoltaico di progetto risulta essere idonea all'installazione di impianti a fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 20 del Decreto Legislativo 8 novembre 2021, n. 199 ed in particolare in virtù del comma 8, lettera c-quater).



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO e Beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/2004 (Immagine 1)**



**Buffer 500 m IMPIANTO FOTOVOLTAICO e Beni ai sensi della parte seconda e dell'art.136 del D.Lgs. 42/2004 (Immagine 2)**

Infine, ai sensi dell'art. 6 comma 9 bis del D.lgs. 28/2011 e s.m.i., poiché il limite relativo agli impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW, di cui al punto 2) dell'allegato II alla parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e il limite di cui alla lettera b) del punto 2 dell'allegato IV alla medesima parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per il procedimento di verifica di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale di cui all'articolo 19 del medesimo decreto, sono elevati a 20 MW, l'impianto fotovoltaico "Orango" è esentato dallo VIA/Screening VIA in quanto è un impianto di potenza inferiore ai 10 MW e non ricade all'interno delle aree individuate nell'allegato 3, lett. f) delle linee guida 10 settembre 2010.

<b>DECRETO LEGISLATIVO 8 novembre 2021, n.199</b> <b>come modificato dal Decreto Legge 24 febbraio 2023, n.13</b>		
<b>Art. 20</b> (Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili)		
<b>8.</b>	Nelle more dell'individuazione delle aree idonee sulla base dei criteri e delle modalità stabiliti dai decreti di cui al comma 1, sono considerate aree idonee, ai fini di cui al comma 1 del presente articolo:	<b>Impianto fotovoltaico "Orango"</b>
a)	i siti ove sono già installati impianti della stessa fonte e in cui vengono realizzati interventi di modifica non sostanziale ai sensi dell'articolo 5, commi 3 e seguenti, del decreto legislativo 3 marzo 2011 n. 28, nonché, per i soli impianti solari fotovoltaici, i siti in cui, alla data di entrata in vigore della presente disposizione, sono presenti impianti fotovoltaici sui quali, senza variazione dell'area occupata o comunque con variazioni dell'area occupata nei limiti di cui alla lettera c-ter), numero 1), sono eseguiti interventi di modifica sostanziale per rifacimento, potenziamento o integrale ricostruzione, anche con l'aggiunta di sistemi di accumulo di capacità non superiore a 8 MWh per ogni MW di potenza dell'impianto fotovoltaico	<b>N. A.</b>
b)	le aree dei siti oggetto di bonifica individuate ai sensi del Titolo V, Parte quarta, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152;	<b>N. A.</b>
c)	le cave e miniere cessate, non recuperate o abbandonate o in condizioni di degrado ambientale, o le porzioni di cave e miniere non suscettibili di ulteriore sfruttamento.	<b>N. A.</b>
c-bis)	i siti e gli impianti nelle disponibilità delle società del gruppo Ferrovie dello Stato Italiane e dei gestori di infrastrutture ferroviarie nonché delle società concessionarie autostradali.	<b>N. A.</b>
c-bis.1)	i siti e gli impianti nella disponibilità delle società di gestione aeroportuale all'interno dei sedimi aeroportuali, ivi inclusi quelli all'interno del perimetro di pertinenza degli aeroporti delle isole minori, di cui all'allegato 1 al decreto del Ministro dello sviluppo economico 14 febbraio 2017, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 114 del 18 maggio 2017, ferme restando le necessarie verifiche tecniche da parte dell'Ente nazionale per l'aviazione civile (ENAC);	<b>N. A.</b>
c-ter)	esclusivamente per gli impianti fotovoltaici, anche con moduli a terra, e per gli impianti di produzione di biometano, in assenza di vincoli ai sensi della parte seconda del codice dei beni culturali e del paesaggio, di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42:	<b>N. A.</b>
1)	le aree classificate agricole, racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri da zone a destinazione industriale, artigianale e commerciale, compresi i siti di interesse nazionale, nonché le cave e le miniere;	
2)	le aree interne agli impianti industriali e agli stabilimenti, questi ultimi come definiti dall'articolo 268, comma 1, lettera h), del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152, nonché le aree classificate agricole racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri dal medesimo impianto o stabilimento;	
3)	le aree adiacenti alla rete autostradale entro una distanza non superiore a 300 metri.	
<b>c-quater)</b>	fatto salvo quanto previsto alle lettere a), b), c), c-bis) e c-ter), le aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42, nè ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo. Ai soli fini della presente lettera, la fascia di rispetto è determinata considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di tre chilometri per gli impianti eolici e di cinquecento metri per gli impianti fotovoltaici. Resta ferma, nei procedimenti autorizzatori, la competenza del Ministero della cultura a esprimersi in relazione ai soli progetti localizzati in aree sottoposte a tutela secondo quanto previsto all'articolo 12, comma 3-bis, del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387.	✓ L'impianto di progetto non rientra nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/04 (vedere immagine 1);  ✓ Nella fascia di rispetto di 500 m dall'impianto di progetto non vi sono beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del D.Lgs.42/04 e dell'art.136 del medesimo decreto legislativo (vedere immagine 2).

(Nota: N. A. acronimo di "Non Applicabile")

Andria, lì 19/04/2024

IL TECNICO INCARICATO  
(firma e timbro professionale)





## Comune di Brindisi

Settore Pianificazione e Gestione del territorio  
Servizio Programmi di Rigenerazione Territoriale - Opere  
per Reti Tecnologiche e Impianti FER - Piani di Settore -  
Servizio Cartografico

Codice pratica: **PAS-8-2024**

Brindisi, lì 17/05/2024

Oggetto: Pratica edilizia prot. n° 371 del 10/05/2024 intestata a per Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) - Impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica della potenza di 4,619 MW, sito nel Comune di Brindisi al Fg. 121 p.lla 304 in STRADA PROVINCIALE 43 (S.P.) 0, BRINDISI(BR) - **Comunicazione avvio del procedimento e nomina del responsabile del procedimento art. 5 - 7 L. 241/90 e ss.mm.ii.**

PEC

Destinatari:

**TRASMISSIONE PER VIA TELEMATICA**  
ai sensi dell'art. 47 del DLgs n.82 del 07/03/2005 - Codice dell'amministrazione  
digitale (aggiornato al DLgs n.217 del 13/12/2017)  
**NON SEGUE COPIA CARTACEA**

Con riferimento all'istanza intestata a , acquisita al protocollo SUE in data 10/05/2024 al n° 371 relativa a Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) - Impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica della potenza di 4,619 MW, sito nel Comune di Brindisi al Fg. 121 p.lla 304 in STRADA PROVINCIALE 43 (S.P.) 0, BRINDISI(BR) , ai sensi dell'art. 7 e 8 della L.241/90 e ss.mm.ii., si dà avvio al procedimento in oggetto e si comunica quanto segue:

1. L'ufficio competente è: Programmi di Rigenerazione Territoriale - Opere per Reti Tecnologiche e Impianti FER - Piani di Settore - Servizio Cartografico;
2. Il Dirigente del Settore tecnico è: arch. Fabio LACINIO;
3. Il Funzionario Responsabile del Procedimento è: arch. Gianluca Negro ;
4. Il Tecnico Istruttore è: geom. Alberto Fiani;
5. Informazioni inerenti al procedimento potranno richiedersi (preferibilmente dal tecnico incaricato) con le seguenti modalità:
  - ai numeri di telefono ed e-mail riportati nell'elenco del personale visibile nel seguente link:  
<https://www.comune.brindisi.it/brindisi/zf/index.php/modulistica/index/download-file/area/14/table-moduli-index-page/1/modulo/342>
  - mediante accesso agli uffici del Settore Urbanistica il lunedì ed il mercoledì mattina dalle 10,00 alle 12,00 ed il giovedì pomeriggio dalle 15,30 alle 17,30 preferibilmente con appuntamenti preventivamente concordati con il personale interessato.

**Il Tecnico Istruttore**  
geom. Alberto Fiani

**Il Responsabile del Procedimento**  
arch. Gianluca Negro

**Il Dirigente ad interim**  
arch. Fabio LACINIO

Firmato da LACINIO FABIO STEFANO  
Il 24/05/2024 (12:09:22)



Comune di Brindisi  
Sito istituzionale: [www.comune.brindisi.it](http://www.comune.brindisi.it)  
PEC: [ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it)  
Centralino tel. +39 0831 229111

Settore Pianificazione e Gestione del territorio  
PEC: [ufficiurbanistica@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficiurbanistica@pec.comune.brindisi.it)  
Via Casimiro, civ. n. 36 – 72100 Brindisi

**Comune di Brindisi**Settore Pianificazione e Gestione del Territorio  
Servizio Pianificazione**Brindisi, 10/04/2026**

Riscontro a prot. nn. 371 del 10/05/2024

Codice pratica: PAS-8-2024

nr. allegati /

**OGGETTO:** Procedura Abilitativa Semplificata relativa al progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Orango", della potenza nominale pari a 4,619 MW, da realizzarsi nel Comune di Brindisi (BR), presentato ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs n. 28 del 03/03/2011 e semplificazioni introdotte dal D. Lgs 199/2021.

**ATTESTAZIONE.**

PEC

Destinatari:

**TRASMISSIONE PER VIA TELEMATICA**ai sensi dell'art. 47 del DLgs n.82 del 07/03/2005  
Codice dell'amministrazione digitale (aggiornato al DLgs n.217 del 13/12/2017)  
**NON SEGUE COPIA CARTACEA****SOLE S.R.L.**[sole.s.r.l@legalmail.it](mailto:sole.s.r.l@legalmail.it)

**Al Settore Ambiente e Igiene Urbana  
Paesaggio e Demanio Costiero  
Servizio Fonti Energie Rinnovabili  
SEDE**

**Alla Provincia di Brindisi Settore VIA  
Ambiente  
[provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)**

**IL DIRIGENTE****PREMESSO CHE:**

- in data 10/05/2024 la società SOLE S.r.l. con sede legale in Via V. Gioberti 11, ha presentato l'istanza per la procedura di PAS, di cui in oggetto, acquisita al protocollo n.371 SUE in data 10/05/2024;
- la proposta progettuale presentata ricade in territorio di Brindisi, lungo la Strada Provinciale 43;
- le particelle catastali interessate dal progetto proposto, sono riportate al C.T. del Comune di Brindisi, al Foglio: **121** Particella: **304**, per una superficie complessiva occupata dal parco fotovoltaico pari a 5.95 ha, ricadenti in zona Zona E Agricola;
- l'impianto fotovoltaico proposto sarà costituito da 309 stringhe fotovoltaiche singolarmente sezionabili, formate da 26 moduli in serie e, complessivamente, sarà composto da 8.034 moduli fotovoltaici con potenza unitaria di 575Wp e potenza totale pari a 4.619,5 kW;
- con nota prot.n.466 del 24.05.2024 SUE, veniva trasmesso l'avvio del procedimento e veniva nominato il Responsabile del Procedimento;
- con nota prot.n.59403 del 07.06.2024 del Settore Pianificazione ed Assetto del Territorio veniva inoltrato il preavviso di diniego con cui, ai fini della procedibilità dell'istanza, si

Comune di Brindisi  
Sito istituzionale: [www.comune.brindisi.it](http://www.comune.brindisi.it)  
PEC: [ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it)  
Centralino tel. +39 0831 229111Settore Pianificazione e Gestione del Territorio  
[ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it)  
Via Casimiro, civ. n. 36 - 72100 Brindisi

richiedeva anche la seguente documentazione:

1. Piano Tecnico relativo alle opere di connessione validato da e-distribuzione;
2. Polizza fideiussoria ai sensi dell'art. 4 comma 2 lettera d) della L.R. Puglia n. 31 del 21/10/2008, come sostituito dall'art. 20 comma 1 lett. a) della L.R. Puglia n° 52/2019, entro centottanta giorni dall'inizio dei lavori (per non incorrere nel regime sanzionatorio), deve essere depositata presso quest'ufficio apposita polizza fideiussoria bancaria o assicurativa, rilasciata a garanzia degli interventi di dismissione e ripristino dello stato dei luoghi a fine esercizio dell'impianto, di importo non inferiore ad €. 50,00 per ogni KW di potenza elettrica rilasciata;
3. Oneri istruttori nella misura dello 0,03% del costo dell'opera riportato nel Computo Metrico (Bonifico Bancario su IBAN IT68T0103015900000001975066 – Tesoreria Monte dei Paschi di Siena);
4. Titolo di proprietà dell'area dove si intende realizzare l'impianto fotovoltaico e le relative opere di connessione;
5. Procura per la presentazione digitale sottoscritta dal titolare;
6. Titolo di proprietà dell'area dove si intende realizzare l'impianto di cui all'oggetto;
7. Per quanto attiene la Cabina primaria, si richiede di voler fornire la documentazione inerente il progetto sopra menzionato;
8. Decreto della Provincia;
9. Comunicazione di fine lavori;
10. Certificato di agibilità;
11. Comunicazione circa l'avvenuta immissione in esercizio dell'impianto;

-in attesa della documentazione richiesta con nota prot.59403 del 07.06.2024, la pratica veniva sospesa ad ogni effetto di legge;

-la Società Proponente, con note prott. nn. 762 del 02.07.2024, 766 del 03.07.2024, 767 del 03.07.2024, 768 del 03.07.2024 e 1216 del 05.05.2025 ha integrato la documentazione allegata all'istanza di PAS sul SUE, fornendo un contratto preliminare, non registrato e privo di alcun valore legale, di costituzione di diritto di superficie delle sole aree su cui realizzare l'impianto fotovoltaico, senza fornire la documentazione relativa alla disponibilità delle aree su cui realizzare le opere di connessione;

- con nota prot.n.148939 del 26.11.2025, veniva convocata dall'Amministrazione Comunale di Brindisi, la CDS per il giorno 11.12.2025, ai sensi dell'art.14-bis della legge 241/1990;

- con nota prot.n.155294 del 11.12.2025, la Società proponente richiedeva la sospensione per un periodo di 120 giorni della procedura di PAS e dei relativi termini procedurali, fino all'acquisizione dell'autorizzazione da parte della Provincia di Brindisi, relativa all'asservimento coattivo delle aree necessarie alla realizzazione delle opere di connessione dell'impianto fotovoltaico proposto;

- la Conferenza dei Servizi, convocata con nota prot.n.148939 del 26.11.2025 per il giorno 11.12.2025, ai sensi dell'art.14-bis della legge 241/1990, decideva di sospendere la procedura di PAS per la durata di 120 giorni naturali e continuativi a decorrere dal 11.12.2025, così come richiesto dalla Società Proponente, al fine dell'acquisizione: a) dell'autorizzazione della Provincia di Brindisi in merito alla realizzazione delle opere di rete, 2) della documentazione attestante la disponibilità delle ulteriori aree sulle quali realizzare le opere di connessione;



-con nota prot.n.38995 del 18.03.2026, la Società proponente richiedeva la definizione della procedura di PAS, allegando: a) il contratto preliminare di costituzione di diritto di superficie e servitu' della particella 304 del Foglio 121 del Comune di Brindisi, registrato in data 11.03.2026 al n.00230-serie 3X presso l'Agenzia delle Entrate-ufficio Territoriale di Barletta, sottoscritto tra le parti in data 09.10.2023, b) la Determina Dirigenziale n.179 dell'Amministrazione Provinciale di Brindisi-Settore Programmazione Pianificazione Nuove Costruzioni e Gestione Viabilita', con cui viene autorizzata la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto a servizio di un impianto fotovoltaico in localita' Campodoro, su tutte le particelle interessate dalle opere di connessione di cui alla PAS n.8/2024 presentata presso il Comune di Brindisi.

**VISTA** la procedura PAS relativa al progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Orango", della potenza nominale pari a 4,619 MW, da realizzarsi nel Comune di Brindisi (BR), presentato ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs n. 28 del 03/03/2011 e semplificazioni introdotte dal D. Lgs 199/2021;

**VISTO** il D.Lgs n.199 dell'8/11/2021;

**VISTA** la documentazione grafica, tecnica e le dichiarazioni allegata alla PAS relativa al progetto in parola;

**VISTE** le integrazioni prodotte con note prott. nn. 762 del 02.07.2024, 766 del 03.07.2024, 767 del 03.07.2024, 768 del 03.07.2024, 1216 del 05.05.2025 e 38995 del 18.03.2026, con le quali la Società proponente trasmetteva la documentazione integrativa;

**VISTA** la previsione circa il valore di compensazione ambientale "conto economico – compensazione ambientale", concordata con l'Amministrazione Comunale di Brindisi in fase istruttoria;

**VISTA** l'istruttoria di ufficio che non rileva motivi ostativi al procedimento in argomento;

### ATTESTA

che la procedura semplificata PAS, come sopra specificato, costituisce titolo idoneo alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse, fatte salve le prescrizioni di seguito riportate, da attuare prima dell'inizio dei lavori:

-in tutti i casi di attraversamento con condotte idriche e fognanti, i cavidotti dovranno essere posti al di sotto della condotta esistente, ad una profondità tale da garantire una distanza minima non inferiore a 0,5 m tra il piano di posa della condotta e la generatrice superiore del cavidotto;

-il tracciato, per i tratti interferenti con la condotta idrica adduttrice "DIRAMAZIONE PER CONTRADA OLIVETINA" di proprietà A.Q.P. S.p.A. (attraversamenti e parallelismi), dovrà essere facilmente individuabile in sito;

-in caso di parallelismo su strade pubbliche, i cavidotti in progetto, in nessun caso dovranno essere posati all'interno della trincea di scavo delle condotte gestite da A.Q.P. S.p.A. e l'interasse fra il tracciato dell'opera in progetto e le condotte idriche e/o fognanti in esercizio dovrà essere maggiore di 1,0 m;



-le opere di attraversamento delle condotte dovranno essere dettagliate in appositi elaborati grafici e descrittivi delle opere a farsi;

-le eventuali trincee di scavo per gli attraversamenti delle condotte dovranno essere provviste di idonee armature per garantire la stabilità delle pareti ed il rinterro degli scavi dovrà essere eseguito con materiale di cava di granulometria adeguata, vagliato e compattato fino a raggiungere, in ogni punto, una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, eventualmente con inumidimenti od essiccamenti del materiale di rinterro, ciò al fine di evitare qualsiasi cedimento dello strato di posa della condotta idrica esistente;

-nel corso dei lavori, tutti gli interventi che dovessero rendersi necessari sulla condotta idrica e sugli organi di manovra a servizio delle stesse, e/o sulla condotta fognaria, dovranno essere eseguiti esclusivamente da personale A.Q.P. S.p.A.;

-sia data formale comunicazione ad A.Q.P. S.p.A. dell'inizio dei lavori, almeno dieci giorni prima dell'avvio degli stessi e venga sottoscritta la convenzione con la stessa, verificando la puntuale ubicazione delle opere idriche al fine di valutare le probabili interferenze, mediante l'esecuzione di saggi eseguiti con piccoli mezzi meccanici, previo accordo con i tecnici AQP S.p.A. e/o mediante indagine georadar a cura e spese del proponente e, nel caso si dovessero rinvenire interferenze con condotte idriche e/o fognanti, ancorché non esplicitamente individuate, occorrerà darne comunicazione immediata ad A.Q.P. S.p.A. – STO di Brindisi, per l'adozione di ogni utile accorgimento tecnico, finalizzato alla salvaguardia delle opere;

-relativamente alle "opere di compensazione" ambientale, il Proponente prima dell'inizio dei lavori, deve obbligatoriamente sottoscrivere la Convenzione circa le misure di compensazione in conformità ai criteri di cui all'Allegato 2 del D.M. 10/09/2010, avendo anche riguardo alla Legge Regionale n.28/2022 e della Deliberazione della Giunta Comunale di Brindisi n.76 del 13/03/2025, sulla base del "conto economico – compensazione ambientale" già presentato in fase istruttoria e concordato con l'Amministrazione Comunale di Brindisi;

-il Proponente deve sottoscrivere e depositare presso l'Ufficio FER del Comune di Brindisi, una polizza fideiussoria, ai sensi dell'art. 4 comma 2 lettera d) della L.R. Puglia n. 31 del 21/10/2008, come sostituito dall'art. 20 comma 1 lett. a) della L.R. Puglia n. 52/2019, entro centottanta giorni dall'inizio dei lavori (per non incorrere nel regime sanzionatorio), bancaria o assicurativa, rilasciata a garanzia degli interventi di dismissione e ripristino dello stato dei luoghi a fine esercizio dell'impianto, di importo non inferiore ad €. 50,00 per ogni KW di potenza elettrica rilasciata.

Il Responsabile del Servizio:  
(ing. Marco Locorotondo)

Il Dirigente  
(ing. Rosalinda Morleo)

