

SOCIETA' TECHNICAL SOLUTIONS

Procedura Abilitativa Semplificata ai sensi dell'articolo 6 del D.lgs. 28/2011. Costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 3.015 kWp da realizzare in località Giarnera Grande nel comune di Ascoli S. (FG) - Fg. n°61 part.167-93-99-275-278-236-324.

<p align="center">COMUNE DI ASCOLI SATRIANO Via Torre Arsa n°3 71022 Ascoli Satriano (FG) protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it</p>	Allegato alla pratica edilizia/urbanistica	
	Pratica edilizia prot. n.	COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
	Del	Prof.N°0002422 in Arrivo del 28-02-2023
	PAS	Categoria 6 Classe 3
	del Protocollo	

**PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA – P.A.S.
PER L'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ALIMENTATI
DA ENERGIA RINNOVABILE**
(ai sensi dell'art. 6 comma 9bis del D. Lgs 28 del 03/03/2011)

DATI DEL TITOLARE (in caso di più titolari, la sezione è ripetibile nell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI")

Cognome e Nome MELILLO ROBERTO			
codice fiscale			
nato a MILANO	prov. MI	stato ITALIA	
nato il 12/06/1974			
residente in	prov.	Stato ITALIA	
Indirizzo	n.	C.A.P.	
PEC / posta elettronica tecsolutions@pec.it			
Telefono fisso / cellulare			

DATI DELLA DITTA O SOCIETA'
(eventuale)

in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE			
della società TECHNICAL SOLUTIONS srl			
P. IVA 04192690719			
Iscritta alla C.C.I.A.A. di FOGGIA	prov. FG	n. FG-308425	
con sede in FOGGIA	prov. FG	Indirizzo	VIA PIETRO NENNI 19
PEC / posta elettronica tecsolutions@pec.it		C.A.P.	71022
Telefono fisso / cellulare 337239737			

DICHIARAZIONI

Il titolare, consapevole delle pene stabilite per false attestazioni e mendaci dichiarazioni ai sensi dell'articolo 76 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e degli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e che inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione resa, decadrà dai benefici

conseguenti al provvedimento conseguito sulla base della dichiarazione non veritiera ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

a) Titolarità dell'intervento

di avere titolo alla presentazione della PAS in quanto

proprietario esclusivo;

rappresentante legale della Ditta o Società **TECHNICAL SOLUTIONS srl**

Amministratore/delegato dal Condominio sito in via _____ (allegare la delibera di assemblea condominiale nel quale viene rilasciato il nulla osta dei condomini sui lavori (solo per i lavori che interessano parti condominiali);

comproprietario con i...soggetti...elencati...nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI";

locatario/comodatario _____ a tale scopo autorizzato dai proprietari nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI";

dell'immobile interessato dall'intervento e di

a.1 **avere titolarità esclusiva** all'esecuzione dell'intervento

a.2 **non avere titolarità esclusiva** all'esecuzione dell'intervento, ma di disporre comunque della dichiarazione di assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori

b) Presentazione della PAS

di presentare la PAS

b.1 **in assenza di atti di assenso presupposti**, in quanto l'intervento oggetto della PAS non necessita di atti o pareri che non possono essere sostituiti dalle autocertificazioni, attestazioni e asseverazioni o certificazioni di tecnici abilitati. _____

b.1.2 Il titolare è a conoscenza che i lavori potranno iniziare trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale

b.2 **essendo già in possesso di tutti gli atti di assenso presupposti**, comunque denominati, rilasciati dalle competenti amministrazioni. _____

b.2.1 Il titolare dichiara che i lavori potranno iniziare trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale

b.3 **richiedendo contestualmente l'acquisizione d'ufficio degli atti di assenso presupposti**, comunque denominati, alle competenti amministrazioni. Il titolare dichiara di essere a conoscenza che l'attività oggetto della PAS può essere iniziata dopo il rilascio dei relativi atti di assenso.

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

Installazione di pannelli fotovoltaici, su edificio esistente, con qualsiasi potenza, **non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 del D.M. 10/09/2011** aventi TUTTE le seguenti caratteristiche:

i. moduli fotovoltaici collocati nei tetti di edifici esistenti;

ii. la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto dell'edificio sul quale i moduli sono collocati;

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

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

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

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

connessione ed ad un unico soggetto;
<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;
<input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;
<input type="checkbox"/> Impianti Biomassa , gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza > 50 ≤ 1000 kW ovvero 3000 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;
<input type="checkbox"/> Impianti non cogenerativi con potenza ≤ 250kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planoaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;
<input checked="" type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA <10MW ENTRO 500m DALL'AREA INDUSTRIALE (art. 6 comma 9bis D. Lgs n°28/2011)

d) Localizzazione dell'intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in località Giarnera Grande avente destinazione d'uso esistente agricola e di progetto agricola

Foglio	Particelle
61	167-93-99 (impianto fotovoltaico), 275-278-236-324 (cavidotto) e 324 (cabina e nuovi sostegni)

e) Opere su parti comuni o modifiche esterne

che le opere previste

- f.1 **non riguardano parti comuni**
- f.2 **riguardano le parti comuni di un fabbricato condominiale**
- f.3 riguardano parti comuni di un **fabbricato con più proprietà, non costituito in condominio**, e dichiara che l'intervento è stato approvato dai comproprietari delle parti comuni, come risulta da atto consegnato al progettista ovvero dalla sottoscrizione degli elaborati da parte di tutti i comproprietari corredata da copia di documento d'identità
- f.4 riguardano parti dell'edificio di proprietà comune ma non necessitano di assenso perché, secondo l'art. 1102 c.c., apportano, a spese del titolare, le modificazioni necessarie per il miglior godimento delle parti comuni non alterandone la destinazione e senza impedire agli altri partecipanti di usufruirne secondo il loro diritto

f) Descrizione sintetica dell'intervento

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

Realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a 3,05 MWp nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località Giarnera Grande e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto. L'impianto fotovoltaico sarà ubicato su terreno distinto al foglio n°61 particelle nn° 167-93-99 (impianto fotovoltaico). Il cavidotto sarà interrato lungo le particelle nn°275-278-236-

324 dello stesso foglio n°61. Le cabine elettriche ed i n°2 nuovi sostegni di cui alla soluzione tecnica di E Distribuzioni saranno ubicati al foglio n°61 part. n°324. Il cavidotto attraverserà trasversalmente la strada comunale Ascoli S.-Bovino, di cui si richiede formale autorizzazione con la presente istanza, e con una TOC la linea ferroviaria Foggia-Potenza. Altresì è prevista una recinzione su tutto il perimetro dell'impianto fotovoltaico e la piantumazione di una siepe all'interno della recinzione a mascheramento dell'impianto rispetto al Castello Ducale di Ascoli S. Si rimanda agli elaborati di progetto per ulteriori dettagli sull'impianto.

g) Regolarità urbanistica e precedenti edilizi

che lo stato attuale dell'immobile ove verrà installato l'impianto risulta:

- h.1 pienamente conforme alla documentazione dello stato di fatto
- h.2 legittimato da
- _____ h.(1-2).1
- titolo unico (SUAP) _____ n. _____ del _____
- _____ h.(1-2).2
- conforme a licenza/concessione edilizia/ permesso di costruire n. _____ del _____
- _____ h.(1-2).3
- accertamento di conformità ex art. 36 d.P.R. n.380/2001 n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).4
- D.I.A. / S.C.I.A. _____ n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).5
- C.I.L./C.I.L.A. _____ n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).6
- Domanda di Condono Edilizio Legge n.47/95 Pratica n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).7
- Domanda di Condono Edilizio Legge n.724/04 Pratica n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).8
- Domanda di Condono Edilizio Legge n.326/03 Pratica n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).9
- C.E. o P.d.C. in sanatoria Legge n. 47/85 _____ n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).10
- C.E. o P.d.C. in sanatoria Legge n.724/04 _____ n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).11
- P.d.C. in sanatoria Legge n.326/03 _____ n. _____ del _____
- _____ h.2.(1-2).12

Primo accatastamento estremi della denuncia catastale n. _____ del _____
 h.2.(1-2).13
 Preesistente al 1942 (Allegare planimetria catastale originale)
 h.2.(1-2).14
 Preesistente al 1967 (Allegare planimetria catastale originale)
 altro _____ n. _____ del _____

h) Calcolo del contributo di costruzione

che l'intervento da realizzare

i.1 è a titolo gratuito, ai sensi della seguente normativa
 i.2 è a titolo oneroso e pertanto
 i.2.1 ~~allega il prospetto di calcolo preventivo del contributo di costruzione, a firma di tecnico abilitato, e la ricevuta di versamento del contributo di costruzione~~
 i.3 richiede il **reperimento degli standard** in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico
 i.4 richiede il **reperimento degli standard** in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico, per i quali con relazione asseverata si richiede la monetizzazione

i) Tecnici incaricati

di aver incaricato, in qualità di progettista/i, il/i tecnico/i indicato/i alla sezione 2 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI" e dichiara inoltre

j.1 di aver incaricato, in qualità di direttori dei lavori e di altri tecnici, i soggetti indicati alla sezione 2 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI"
 j.2 che il/i direttore/i dei lavori e gli altri tecnici incaricati saranno individuati prima dell'inizio dei lavori

l) Impresa esecutrice dei lavori

i.1 ~~che i lavori sono eseguiti / sono stati eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e alla sezione 3 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI"~~
 i.2 che l'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori
 i.3 ~~che, in quanto opere di modesta entità che non interessano le specifiche normative di settore, i lavori sono eseguiti / sono stati eseguiti in prima persona, senza alcun affidamento a ditte esterne~~

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

che l'intervento

m.1 ~~ricade nell'ambito di applicazione del d.lgs. n. 81/2008 e pertanto:~~
 m.1.1 ~~relativamente alla documentazione delle imprese esecutrici~~
 m.1.1.1 ~~dichiara che l'entità presunta del cantiere è inferiore a 200 uomini-~~

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

m.1.1.2 **dichiara** di aver verificato la documentazione di cui alle lettere a) e b) dell'art. 90 comma 9 prevista dal d.lgs. n. 81/2008 circa l'idoneità tecnico professionale della/e impresa/e esecutrice/i e dei lavoratori autonomi, l'organico medio annuo distinto per qualifica, gli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'Istituto nazionale della previdenza sociale (INPS), all'Istituto nazionale assicurazione infortuni sul lavoro (INAIL) e alle casse edili, nonché il contratto collettivo applicato ai lavoratori dipendenti, della/e impresa/e esecutrice/i

m.1.2 relativamente alla **notifica preliminare di cui all'articolo 99** del d.lgs. n. 81/2008

m.1.2.1 dichiara che l'intervento **non è soggetto** all'invio della notifica

m.1.2.2 dichiara che l'intervento **è soggetto** all'invio della notifica e pertanto

m.1.2.2.1 **allega** alla presente PAS la documentazione necessaria per la notifica, il cui contenuto sarà riprodotto su apposita tabella, esposta in cantiere per tutta la durata dei lavori, in luogo visibile dall'esterno

m.1.2.2.2 **indica** gli estremi della notifica, il cui contenuto sarà riprodotto su apposita tabella, esposta in cantiere per tutta la durata dei lavori, in luogo visibile dall'esterno, già trasmessa in data _____ con prot./cod. _____

m.2 **non ricade** nell'ambito di applicazione del d.lgs. n. 81/2008

m.3 **ricade** nell'ambito di applicazione del d.lgs. 81/2008 ma si riserva di presentare le dichiarazioni di cui al presente quadro prima dell'inizio lavori, poiché i dati dell'impresa esecutrice saranno forniti prima dell'inizio lavori

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

n) Diritti di terzi

di essere 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

o) Avvertenze generali

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

- i lavori in oggetto possono avere dopo attestazione di idoneità del titolo da parte del Comune di Ascoli Satriano
- la durata degli stessi non potrà superare il termine di tre anni dalla data della sua presentazione;
- è tenuto a comunicare al SUE la data della fine lavori;
- che ultimato l'intervento, il progettista o un tecnico abilitato rilascia un certificato di collaudo finale, allegato alla comunicazione di fine lavori, che va presentato allo sportello unico, con il

quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato. Contestualmente presenta ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarazione che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento. In assenza di tale documentazione si applica la sanzione di cui all'art. 37, c 5, d. P.R. n.380/2001.

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

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

p) Rispetto della normativa sulla privacy

di aver letto l'informativa sul trattamento dei dati personali posta al termine del presente modulo

q) Pec a cui inoltrare tutte le comunicazioni

che tutte le comunicazioni, note, atti relativi alla presente istanza dovranno essere inoltrate alla seguente pec: tecsolutions@pec.it

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: COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

Pratica edilizia	_____
del	_____
Protocollo	_____

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEI PROGETTISTI

Cognome e Nome MELILLO ROBERTO			
codice fiscale			
nato a MILANO	prov.	MI	stato ITALIA
nato il 12/06/1974			
residente in	Prov.		stato ITALIA
Indirizzo			
n.			C.A.P.
con studio in	prov.	FG	stato ITALIA
ASCOLI SATRIANO			
indirizzo			C.A.P. 71022
VIA R. BONGHI n. 49			
Iscritto all'ordine INGEGNERI	di	FOGGIA	al n. 2062
Telefono			fax. 0885/650088
posta elettronica certificata roberto.melillo@ingpec.eu			

Cognome e Nome ROMAGNUOLO MASSIMILIANO			
codice fiscale			
nato a CERIGNOLA	prov.	FG	stato ITALIA
nato il 25/06/1981			
residente in	Prov.		stato ITALIA
Indirizzo			
n.			C.A.P.
con studio in	prov.	FG	stato ITALIA
TROIA			
indirizzo			C.A.P. 71022
VIA R. MARGHERITA N.194A			
Iscritto all'ordine INGEGNERI	di	FOGGIA	al n. 2759
Telefono			fax. 0885/650088
posta elettronica certificata massimiliano.romagnuolo@ingpec.eu			

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

I progettisti **ing. Roberto MELILLO e ing. Massimiliano ROMAGNUOLO**, 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

DICHIARANO

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 D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 20/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza > 50 ≤ 1000 kW ovvero 3000 kW;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti non cogenerativi con potenza ≤ 250kW;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planoaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;</p> <p><input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;</p> <p><input type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA <10MW ENTRO 500m DALL'AREA INDUSTRIALE (art. 6 comma 9bis D. Lgs n°28/2011)</p> <p>e che consistono in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a 3,05 MWp ubicato su terreno distinto al foglio n°61 particelle nn°167-93-99; - cavidotto interrato lungo le particelle nn°275-278-236-324 dello stesso foglio n°61 per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla cabina di consegna; - cabine elettriche e n°2 nuovi sostegni di cui alla soluzione tecnica di E Distribuzioni ubicati al foglio n°61 part. n°324; - cavidotto che attraverserà trasversalmente la strada comunale Ascoli S.-Bovino, per il collegamento dell'impianto fotovoltaico ubicato sulle due particelle divise dalla stessa strada comunale; - TOC per l'attraversamento della linea ferroviaria Foggia-Potenza; - recinzione su tutto il perimetro dell'impianto fotovoltaico; - piantumazione di una siepe all'interno della recinzione a mascheramento dell'impianto rispetto al Castello Ducale di Ascoli S.
--

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in località Giarnera Grande avente destinazione d'uso esistente agricola e di progetto agricola

Foglio	Particelle
61	167-93-99 (impianto fotovoltaico), 275-278-236-324 (cavidotto) e 324 (cabina e nuovi sostegni)

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	PUG	AGRICOLA	4.02
<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 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. 151/2014.

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. 151/2014 e pertanto

7.5.1 **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

7.5.2 la valutazione del progetto è stata effettuata con prot. _____ in data _____

7.6 **costituisce variante e il sottoscritto assevera che le modifiche non costituiscono variazione dei requisiti di sicurezza antincendio** già approvati con parere del Comando Provinciale dei Vigili del fuoco rilasciato con prot. _____ in data _____

8) Amianto

che le opere

8.1 **non interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto

8.2 **interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto e che pertanto il datore di lavoro, prima dell'inizio di lavori di demolizione o di rimozione dell'amianto o di materiali contenenti amianto da edifici, strutture, apparecchi e impianti, nonché dai mezzi di trasporto, predispone, ai sensi dei commi 2 e 5 dell'articolo 256 del d.lgs. n. 81/2008, il **Piano di Lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto**

8.2.1 **in allegato** alla presente relazione di asseverazione _____ (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA) _____

8.2.2 presentato con prot. _____ in data _____

9) Interventi strutturali e/o in zona sismica

che l'intervento

9.1 **non prevede** la realizzazione di **opere di conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica

9.2 **prevede** la realizzazione di opere di **conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica; pertanto

9.2.1 si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001

9.2.2 la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. _____ in data _____

e che l'intervento

9.3 **non prevede opere** da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli 93 e 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale

9.4 **prevede opere che non richiedono il deposito dei calcoli strutturali al SUE, trattandosi di opere minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità** di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale 3 giugno 2010, n. 1309, elenco:

"A1" PUNTO _____

"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

11.1 non è sottoposto a tutela

11.2 è sottoposto a tutela ma l'intervento non richiede il rilascio dell'autorizzazione/accertamento di compatibilità paesaggistica

11.3 è sottoposto a tutela e pertanto

11.3.1 è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 130/2010, 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

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

12.2.2 il parere/nulla oca è stato rilasciato con prot. _____ in data _____

13) Bene inserito in zona del Centro Storico

che l'immobile oggetto dei lavori ricade:

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

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

13.3 Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla

Soprintendenza Archeologica

14) Bene inserito in area di interesse archeologica

che l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a

- 14.1 **Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;**
 14.2 **Preavviso di almeno 10gg prima dell'esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;**
 14.3 **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 **ricade in area vincolata** e si allega stralcio IGM con studio di compatibilità idrologica-idraulica
 16.2 **ricade in area a pericolosità di frana PG1** e pertanto
 16.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere in delega ai sensi dell'art4 della LEGGE REGIONALE 19 luglio 2013, n. 19
 16.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
 16.3 **non ricade in area a pericolosità idraulica** e pertanto
 16.3.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Puglia
 16.3.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____

16.4 ~~pur non ricadendo in area vincolata, è interessata da reticolo AdB non riportato nella carta IGM ma presente nella carta idrogeomorfologica, pertanto alla presente è allegato studio di compatibilità.~~

17) Bene sottoposto a vincolo idraulico

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

17.1 non è sottoposta a tutela

17.2 ~~è sottoposta a tutela ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d. 523/1904, pertanto~~

17.2.1 ~~si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione~~

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

17.2.2 ~~l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____~~

18) Zona di conservazione "Natura 2000"

che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" (d.P.R. n. 357/1997 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 Pioviggia

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, riguardante 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'intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:

23.1 **stradale** (Autorizzazione caviodotto trasversale strada comunale Ascoli S.-Bovino)

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

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

23.7.1 **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli

23.7.2 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso

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

23.7.3 **il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. _____ in data _____**

(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)

ASSEVERAZIONE

Tutto ciò premesso, i sottoscritti tecnici, 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

ASSEVERANO

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.

Ascoli Satriano, 27.02.2023

I Progettisti

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: COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

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

- Copia fotostatica di documento di identità;
- Istanza PAS e Relazione asseverata a firma di un progettista abilitato che descriva l'intervento;
- Progetto composto da:

ELENCO ELABORATI TECNICI

RT - Relazione tecnica generale
RG - Relazione geologica
RP - Relazione paesaggistica
RI - Studio di compatibilità idrologica e idraulica

ELENCO ELABORATI GRAFICI

Tavola 1 - IGM
Tavola 2 - INQUADRAMENTO
Tavola 3 - Inquadramenti e planimetrie di dettaglio-cablaggi elettrici
Tavola 4 - 6.1.1 Componenti geomorfologiche
Tavola 5 - 6.1.2 Componenti idrologiche
Tavola 6 - 6.2.1 Componenti botanico vegetazionali
Tavola 7 - 6.2.2 Componenti delle aree Protette e dei Siti Naturalistici
Tavola 8 - 6.3.1 Componenti culturali e insediative
Tavola 9 - 6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi
Tavola 10A - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
Tavola 10B - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
Tavola 11 - Zone SIC e ZPS
Tavola 12 - Zona IBA
Tavola 13 - Aree Protette Nazionali-Regionali
Tavola 14 - Piano di assetto idrogeologico
Tavola 15 - Piano Urbanistico Generale comune di Ascoli Satriano
Tavola 16 - Buffer 500 metri AREA INDUSTRIALE comune di Ascoli Satriano
Tavola 17 - SISTEMA DELLE TUTELE _Struttura Ecosistema e Ambiente

Tavola 18 - Piante prospetti e sezioni cabine elettriche
Tavola 19 - Planimetria delle interferenze
Tavola 20 - Schemi unifilari
Tavola 21 - Documentazione fotografica
Tavola 22 - Opere di mitigazione paesaggistica

ELENCO ELABORATI E-DISTRIBUZIONE

allegato 1 - relazione tecnica
allegato 2 - particolari costruttivi
allegato 3 – planimetrie
allegato 3.1 – planimetrie
allegato 3.2 – planimetrie
allegato 3.3 – planimetrie
allegato 3.4 – planimetrie
allegato 3.5 – planimetrie
allegato 3.6 – planimetrie
allegato 4 - piano particellare
allegato 5 – doc. imp. di rete
Richiesta voltura STMG
RP22T8201054-stmg
RP22T10639621-esito voltura
RP23T1728184-benessere progetto definitivo
Accettazione STMG

DOCUMENTI AMMINISTRATIVI

Istanza PAS e relazione tecnica di asseverazione
Istanza accertamento di compatibilità paesaggistica
Distinta Oneri istruttori PAS comune di Ascoli
Distinta Oneri istruttori accertamento di compatibilità paesaggistica
Visura camerale proponente
Documento di identità legale rappresentante

Ascoli Satriano, li 27.02.2023

Il Proponente

TECHNICAL SOLUTIONS SRL
Via Pietro Nenni 19 - 71121 FOGGIA
Email pec: tec.solutions@pec.it
Partita IVA 04192690719

	<p style="text-align: center;">CITTA' DI TROIA -Provincia di Foggia-</p> <p style="text-align: center;">COMUNE DI TROIA <i>Commissione locale per il Paesaggio in forma associata</i> <i>D. Lgs. 42/2004, art. 148 - L.R. n.20/2009, art. 8 - Del. G.R.</i> <i>n.2960 del 28.12.2010</i></p> <p style="text-align: center;">Via Regina Margherita, 80 - 71029 Troia (FG) P. IVA: 00405560715 - C.F.: 80003490713</p>	<p style="text-align: center;">Spazio per protocollo</p>
---	--	--

- Raccomandata A.R.
 A mano
 A mezzo posta ordinaria
 A mezzo E mail/Pec

Al Sig. **MELILLO Roberto Leg. Rapp.**
della soc. **TECHNICAL SOLUTIONS SRL**
pec: roberto.meillo@ingpec.eu

Al Comune di Ascoli Satriano (FG)
pec: protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it

OGGETTO: Denominazione progetto: Progetto per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 3,015 Mp ubicato catastalmente al Foglio 61 p.lle 93-99-167-236-275-278-324 in agro di Ascoli Satriano (FG).
Ditta Soc. TECHNICAL SOLUTIONS SRL, Leg. Rapp. MELILLO Roberto. Istanza prot. com. n. 3886 del 28.02.2023.
TRASMISSIONE AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

Con la presente, si trasmette il Provvedimento del Tecnico incaricato n.03 del 06/03/2023, con il quale è stata rilasciata l'Autorizzazione Paesaggistica con prescrizioni, relativa all'intervento in oggetto.

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Angelo CASOLI



C_L447 - - 1 - 2023-03-07 - 0004489



Regione Puglia

UFFICIO
Commissione Locale per il Paesaggio

Comunità Europea

**Comuni Associati di
Troia, Castelluccio dei Sauri, Celle di San Vito, Orsara di Puglia, Castelluccio Valmaggiore e
Ascoli Satriano**

(Costituita ai sensi della Legge Regionale n.20/2009 - D.G.R. n.2960 del 28/12/2010)

Corso Regina Margherita n.80 – Troia (FG)

e-mail: paesaggio@pec.comune.troia.fg.it

Tel. 0881.978423

AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

n.	03	del 06/03/2023 del registro delle autorizzazioni paesaggistiche
----	----	---

OGGETTO: Denominazione progetto: Progetto per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 3,015 Mp ubicato catastalmente al Foglio 61 p.lle 93-99-167-236-275-278-324 in agro di Ascoli Satriano (FG).
Ditta Soc. TECHNICAL SOLUTIONS SRL, Leg. Rapp. MELILLO Roberto. Istanza prot. com. n. 3886 del 28.02.2023.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

VISTO l'art.90 delle N.T.A. del "P.P.T.R.", approvato con Delibera di Giunta Regionale n.176 del 16/02/2015, pubblicata sul BURP n. 40 del 23.03.2015;

VISTO l'art.146, comma 10, del D.Lgs. n.42/2004;

VISTA la Deliberazione del C.C. n.25 del 26.03.2010, con la quale è stata istituita la Commissione Locale per il Paesaggio dei Comuni Associati di Troia, Castelluccio dei Sauri e Celle San Vito, ai sensi della Legge Regionale n.20/2009 e successive modifiche;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale di Troia n. 125 del 27.08.2010, esecutiva ai sensi della legge, con la quale sono stati nominati la Commissione Locale per il Paesaggio ed il Responsabile Unico del Procedimento per il rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica;

VISTA la Deliberazione della G.R. n.2960 del 28.12.2010, con la quale ai Comuni Associati di Troia, Castelluccio dei Sauri e Celle San Vito, è stata attribuita la delega di cui all'art.7 della L.R. n.20/2009, nei limiti e nei termini dello stesso art.7;

VISTA la deliberazione del C.C. n. 23 del 10.09.2011, esecutiva ai sensi di legge, con la quale il Comune di Orsara di Puglia ha aderito alla convenzione per la gestione associata della Commissione Locale per il Paesaggio con Troia comune capofila;

VISTA la deliberazione del C.C. n. 24 del 10.09.2011, esecutiva ai sensi di legge, con la quale si apportavano modifiche ed integrazioni al regolamento per la composizione ed il funzionamento della Commissione Locale per il Paesaggio;

VISTA la deliberazione del C.C. n. 56 del 29.11.2014, esecutiva ai sensi di legge, con la quale il Comune di Castelluccio Valmaggiore ha aderito alla convenzione per la gestione associata della Commissione Locale per il Paesaggio con Troia comune capofila;

C_L_447 - - 1 - 2023-03-07 - 0004489

VISTA la Deliberazione della G.R. n. 2137 del 30.11.2015, con la quale al Comune di Castelluccio Valmaggiore, è stata attribuita la delega di cui all'art.7 della L.R. n.20/2009, nei limiti e nei termini dello stesso art.7.

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale di Troia n. 19 del 11.03.2016, esecutiva ai sensi della legge, con la quale è stato sostituito il Responsabile Unico del Procedimento della Commissione Locale per il Paesaggio;

VISTA la deliberazione del C.C. n. 13 del 13.04.2021, esecutiva ai sensi di legge, con la quale il Comune di Ascoli Satriano ha aderito alla convenzione per la gestione associata della Commissione Locale per il Paesaggio con Troia comune capofila;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale di Troia n. 126 del 30.09.2021, esecutiva ai sensi della legge, con la quale è stato sostituito il Responsabile Unico del Procedimento della Commissione Locale per il Paesaggio;

VISTA la deliberazione di Giunta Comunale di Troia n. 12 del 14.02.2023, esecutiva ai sensi della legge, con la quale è stato sostituito il Responsabile Unico del Procedimento della Commissione Locale per il Paesaggio;

VISTA la richiesta di Autorizzazione Paesaggistica da parte del sig. MELILLO Roberto quale Leg. Rapp. della soc. TECHNICAL SOLUTIONS SRL. Istanza acquisita al prot. com. n. 10263886 del 28.02.2023, riguardante i lavori "per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 3,015 Mp ubicato catastalmente al Foglio 61 p.lle 93-99-167-236-275-278-324 in agro di Ascoli Satriano (FG)".

VISTA la documentazione trasmessa costituita dai seguenti elaborati scritto-grafici:

RT - Relazione tecnica generale
 RG - Relazione geologica
 RP - Relazione paesaggistica
 RI - Studio di compatibilità idrologica e idraulica

ELENCO ELABORATI GRAFICI

Tavola 1 - IGM
 Tavola 2 - INQUADRAMENTO
 Tavola 3 - Inquadramenti e planimetrie di dettaglio-cablaggi elettrici
 Tavola 4 - 6.1.1 Componenti geomorfologiche
 Tavola 5 - 6.1.2 Componenti idrologiche
 Tavola 6 - 6.2.1 Componenti botanico vegetazionali
 Tavola 7 - 6.2.2 Componenti delle aree Protette e dei Siti Naturalistici
 Tavola 8 - 6.3.1 Componenti culturali e insediative
 Tavola 9 - 6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi
 Tavola 10A - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
 Tavola 10B - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
 Tavola 11 - Zone SIC e ZPS
 Tavola 12 - Zona IBA
 Tavola 13 - Aree Protette Nazionali-Regionali
 Tavola 14 - Piano di assetto idrogeologico
 Tavola 15 - Piano Urbanistico Generale comune di Ascoli Satriano
 Tavola 16 - Buffer 500 metri AREA INDUSTRIALE comune di Ascoli Satriano
 Tavola 17 - SISTEMA DELLE TUTELE _Struttura Ecosistema e Ambiente
 Tavola 18 - Pianta prospetti e sezioni cabine elettriche
 Tavola 19 - Planimetria delle interferenze
 Tavola 20 - Schemi unifilari
 Tavola 21 - Documentazione fotografica
 Tavola 22 - Opere di mitigazione paesaggistica

ELENCO ELABORATI E-DISTRIBUZIONE

allegato 1 - relazione tecnica
 allegato 2 - particolari costruttivi
 allegato 3 - planimetrie
 allegato 3.1 - planimetrie

C_L447 - - 1 - 2023-03-07 - 0004489

allegato 3.2 – planimetrie
allegato 3.3 – planimetrie
allegato 3.4 – planimetrie
allegato 3.5 – planimetrie
allegato 3.6 – planimetrie
allegato 4 - piano particellare
allegato 5 – doc. imp. di rete
Richiesta voltura STMG
RP22T8201054-stmg
RP22T10639621-esito voltura
RP23T1728184-benessere progetto definitivo
Accettazione STMG

DOCUMENTI AMMINISTRATIVI

Istanza PAS
Istanza accertamento di compatibilità paesaggistica
Distinta Oneri istruttori PAS comune di Ascoli
Distinta Oneri istruttori accertamento di compatibilità paesaggistica
Visura camerale proponente
Documento di identità legale rappresentante

EVIDENZIATO che l'area di progetto è tipizzata dallo strumento urbanistico vigente come zona: Zona E Verde Agricolo del vigente Piano Urbanistico.

In relazione agli elaborati presentati sottoscritti da tecnico competente, considerata la tipologia, dimensione e natura funzionale dell'intervento, la Commissione Paesaggistica ha accertato che lo stesso **RISULTA COMPATIBILE** con gli indirizzi e le direttive di tutela.

VISTO, il parere favorevole, espresso dalla Commissione Locale per il Paesaggio, con verbale n. 1 del 01.03.2023, accertata la Compatibilità Paesaggistica ai sensi dell'art. 91 comma 1, si **RILASCI**A Parere di Compatibilità Paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle N.T.A. del PPTR, in quanto l'intervento, così come proposto, può ritenersi coerente con gli indirizzi e le direttive degli Ulteriori Contesti Paesaggistici interessati "Paesaggi rurali – Strada a valenza paesaggistica – Coni visuali", non comportando pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici dei luoghi degli art. 76 comma 4 e 85 commi 1 e 4 delle NTA del PPTR nonché delle misure di salvaguardia di cui all'art. 83 e 88 delle NTA del PPTR.

VISTO l'art.107, del Decreto Legislativo n.267/2000.

VISTO l'art.146, del Decreto Legislativo n.42 del 22/01/2004.

VISTA la Legge Regionale n.20/2009 e ss.mm.ii.

CONSIDERATO che l'autorizzazione paesaggistica costituisce atto autonomo e presupposto rispetto al permesso di costruire o agli altri titoli legittimanti l'intervento urbanistico-edilizio, restando, nelle competenze dell'Amministrazione Comunale, l'accertamento della rispondenza alle norme urbanistico-edilizie vigenti e della conformità alla strumentazione urbanistica generale ed esecutiva del comune, nonché l'accertamento dell'ammissibilità dell'intervento ai sensi delle vigenti normative nazionali e regionali.

Premesso quanto innanzi, sulla scorta delle motivazioni sopra riportate,

RILASCIA

Al Sig. MELILLO Roberto (Cod. Fisc. _____) Leg. Rapp. della soc. TECHNICAL SOLUTIONS SRL, per il Progetto riguardante "per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 3,015 Mp ubicato catastalmente al Foglio 61 p.lle 93-99-167-236-275-278-324 in agro di Ascoli Satriano (FG)", ai sensi dell'art.91 comma 1 delle NTA del PPTR, l'Autorizzazione Paesaggistica favorevole con prescrizioni, in quanto, l'intervento, così come proposto, può ritenersi coerente con gli indirizzi e le direttive degli Ulteriori Contesti Paesaggistici interessati "Paesaggi rurali – Strada a valenza paesaggistica – Coni visuali", non comportando pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici dei luoghi degli art.

C_L447 - - 1 - 2023-03-07 - 0004489

76 comma 4 e 85 commi 1 e 4 delle NTA del PPTR nonché delle misure di salvaguardia di cui all'art. 83 e 88 delle NTA del PPTR e la vincolistica generale.

Il presente provvedimento attiene esclusivamente all'aspetto meramente paesaggistico dell'intervento previsto, restando, nelle competenze dell'Amministrazione Comunale, l'accertamento della rispondenza alle norme urbanistiche-edilizie vigenti e della conformità alla strumentazione urbanistica generale ed esecutiva del comune.

Vengono fatti salvi dal presente parere paesaggistico l'acquisizione di tutte le ulteriori autorizzazioni e/o assensi, qualora necessari, rivenienti dalle vigenti disposizioni in materia sanitaria e/o di tutela ambientale.

Prescrizione: _____

Vengono fatti salvi dal presente parere paesaggistico l'acquisizione di tutte le ulteriori autorizzazioni e/o assensi, qualora necessari, rivenienti dalle vigenti disposizioni in materia sanitaria e/o di tutela ambientale.

AVVERTE

che il presente Accertamento di compatibilità paesaggistica diventa efficace decorsi trenta giorni dal suo rilascio e che la stessa non sostituisce i titoli abilitativi necessari per la esecuzione delle opere di cui trattasi, previsti dal DPR n. 380/2001.

DISPONE

- ✓ che copia della presente Autorizzazione venga trasmessa all'interessato;
- ✓ che copia della presente Autorizzazione, così come previsto dall'art.146, comma 11, del D.Lgs. n.42/2004, venga trasmessa alla REGIONE PUGLIA – Area Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità Urbana (Servizio Urbanistica) – BARI;
- ✓ che copia della presente Autorizzazione venga resa nota al pubblico mediante:
 - a) affissione all'Albo Pretorio on line per gg. 30 consecutivi;
 - b) pubblicazione sul sito: www.sit.puglia.it alla sezione "procedimenti amministrativi" - autorizzazioni paesaggistiche;
- ✓ che nell'elenco delle autorizzazioni paesaggistiche rilasciate, venga annotata la data di rilascio ed una sintetica descrizione dell'oggetto della presente autorizzazione.

Troia, il 06 Marzo 2023

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Angelo CASOLI



C_L_447 - - 1 - 2023-03-07 - 0004489



Spett.le
Techinca! Solutions srl
Via Pietro Nenni, 19
71121, Foggia (FG)

Codice Rintracciabilità: **337805154**

Oggetto: Validazione **Progetto Definitivo** dell'impianto di produzione alla rete di e-distribuzione - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI da realizzarsi in Strada Provinciale SP 99, n° SNC nel Comune di Ascoli Satriano (FG), relativamente alla pratica 337805154.

Con la presente Vi comunichiamo, in merito al progetto definitivo da Voi inviato in data 04/01/2023, l'esito **POSITIVO** della nostra verifica.

Come disposto dal TICA restiamo in attesa della presentazione della richiesta di avvio del procedimento autorizzativo.

Richiamiamo la Vostra attenzione sui seguenti aspetti da tenere presenti nella predisposizione e gestione delle istanze di autorizzazione delle opere di rete:

- l'autorizzazione alla costruzione degli impianti dovrà essere rilasciata a nome del soggetto che provvederà alla loro realizzazione;
- l'autorizzazione all'esercizio dovrà essere emessa a favore di e-distribuzione S.p.A. (Terna per l'eventuale parte RTN);
- nell'istanza autorizzativa e nelle richieste di nulla osta/pareri ai soggetti pubblici o privati presentate nell'ambito del procedimento autorizzatorio, dovrà essere evidenziato che le opere di rete, una volta realizzate, saranno inserite nel perimetro della rete di distribuzione dell'energia elettrica di proprietà di e-distribuzione S.p.A. (Terna per la parte RTN) e che pertanto non dovrà essere inserito per il caso di dismissione dell'impianto di produzione, l'obbligo di rimozione delle stesse e di ripristino dei luoghi;
- nell'eventualità in cui la viabilità di accesso alla cabina di consegna abbia origine da una strada statale o provinciale, dovrà essere verificata ed eventualmente acquisita l'autorizzazione del relativo varco.

Cogliamo l'occasione per sottolineare che la/le cabina/e di consegna dovrà/hno risultare sempre accessibile/i da via aperta al pubblico per il personale ed i mezzi di e-distribuzione, senza necessità di preavviso e senza vincoli o procedure che regolamentino gli accessi, inclusi cancelli o altri ostacoli. Parimenti eventuali cavidotti interrati in proprietà private, fermo restando l'obbligo di asservimento, dovranno svilupparsi su viabilità carrabile e accessibile come sopra specificato.

Il nostro referente Annalisa Tesse che ha in gestione la Vostra richiesta, ha i seguenti recapiti:
telefono e-mail annalisa.tesse@e-distribuzione.com

Vi ricordiamo che è a Vostra disposizione il Contact Center di e-distribuzione SpA, Numero Verde 803500. Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 e il sabato dalle 9:00 alle 13:00. Potrete inoltre visitare il sito internet di e-distribuzione SpA, all'indirizzo web: www.edistribuzione.it, per informazioni, consigli utili sulle forniture di energia elettrica, servizi on-line, quali ad esempio la visualizzazione dei consumi di energia elettrica. Il sito dispone di sezioni dedicate a clienti e produttori con contenuti, schede pratiche e servizi facilmente consultabili.

Cordiali saluti.

e-distribuzione S.p.A

1/1

Azienda certificata OHSAS 18001 - UNI EN ISO 14001 - UNI EN ISO 9001 - UNI CEI EN ISO 50001

e-distribuzione SpA - Società con unico socio - Sede legale: 00199 Roma, Via Ombrone 2 - Registro Imprese di Roma, Codice fiscale e Partita IVA 05779711000 - R.E.A. 922436 - Capitale Sociale 2.800.000.000 Euro i.v. - Direzione e coordinamento di Enel SpA



Pr. 4935 APV 2023-14 FGb

Vice Direzione Generale Operation
 Direzione Operativa Infrastrutture
 Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale - Bari
 SO Ingegneria
 Il Responsabile

Spett.le Comune Ascoli Satriano

PEC protocollo.ascolisatriano@pec.leonnet.it

Ferrovie dello Stato Italiane
 UA 25/9/2023
 RFI-VDO-DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0000334
 0000334

e p.c. Technical Solutions S.r.l.

PEC: tecsolutions@pec.it

Unità Territoriale Foggia

Oggetto: Richiesta parere per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a 3,05 MWp, ubicato catastalmente al foglio n° 61 p.lle nn° 93-99-167-236-275-278-324 nel Comune di Ascoli Satriano (FG), in località Giarnera Grande e delle opere connesse - P.A.S. ai sensi dell'art. 6 comma 9bis del D.Lgs 28 del 03/03/2011.

Rif. nota di Technical Solutions prot. RFI-VDO-DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0000066 del 13/09/2023

Allegato 1) Nota prot. RFI-VDO-DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0000066 del 13/09/2023

Allegato 2) Nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\A\2023\0000564 del 09/03/2023

Allegato 3) Nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0001914 del 24/07/2023

Allegato 4) Verbale Sopralluogo preliminare

Allegato 5) Elenco indicativo elaborati per attraversamento

Allegato 6) Nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\A\2023\0002467 del 03/05/2023

In riscontro alla nota in riferimento (rif. Allegato 1), con la quale la Società Technical Solutions S.r.l. sollecita il rilascio del parere preventivo di competenza per l'attraversamento elettrico interrato in corrispondenza del passaggio a livello al km 30+881 della linea ferroviaria Foggia - Potenza, da realizzare mediante TOC, si comunica quanto segue.

Considerati gli elaborati progettuali trasmessi da Codesto Ente mediante PEC, nostro prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\A\2023\0000564 del 09/03/2023 (rif. Allegato 2), viste le integrazioni progettuali pervenute dalla Società Technical Solutions S.r.l. mediante PEC, nostro prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0001914 del 24/07/2023 (rif. Allegato 3) e, inoltre, a seguito del sopralluogo congiunto con i tecnici RFI, del quale si allega il relativo Verbale (rif. Allegato 4), si esprime, per la sola parte dell'opera in attraversamento alla linea ferroviaria suddetta, parere di massima favorevole condizionato al recepimento delle prescrizioni che seguono:

Piazza Aldo Moro - Strada int. FS n.57- 70122 Bari
 Pec: rfi-dpr-dtp.ba.staff@pec.rfi.it

Rete Ferroviaria Italiana - Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
 Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
 cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
 Cap. Soc. euro: 34.526.425.000
 Iscritta al Registro delle Imprese di Roma
 Cod. Fisc. 01585570581 e P. I.C. 01009810000 - R.I.C.A. 788/01





- l'attraversamento elettrico dovrà essere posto ad una profondità maggiore di 3 m misurata a partire dalla generatrice superiore del tubo di protezione rispetto alla quota del piano del ferro e mantenuta costante sull'intera estensione della sede ferroviaria;
- il cavidotto dovrà essere posto entro un tubo di protezione;
- le buche di lancio e arrivo necessarie ad eseguire la TOC dovranno essere poste ad una distanza maggiore di 10 m misurata ortogonalmente dalla più vicina rotaia; inoltre, gli scavi atti alla realizzazione delle stesse non dovranno interferire con il corso d'acqua che scorre parallelamente alla strada comunale di collegamento alla SP99.

Si precisa che il presente parere non costituisce autorizzazione da parte di questa Società all'esecuzione dell'attraversamento ferroviario in questione.

L'autorizzazione ad interferire con la linea ferroviaria mediante opere di attraversamento può essere emessa da questa Società solo a seguito del completamento di un'apposita istruttoria, in cui viene accertata l'esistenza di tutte le garanzie previste e disciplinate dalle Leggi e dai Regolamenti sull'argomento, compresa la fattibilità tecnica. Una volta compiuti gli adempimenti di natura tecnica, amministrativa ed economica con preventiva stipula di un atto formale tra le parti (convenzione con canone annuo), a cura della Società Ferservizi S.p.A., mandataria di R.F.I. S.p.A., questa Sede rilascerà l'Autorizzazione summenzionata.

Si precisa che la Società Technical Solutions S.r.l., per proseguire con l'iter autorizzativo dell'attraversamento elettrico in questione, dovrà presentare a questa Sede la documentazione progettuale di livello esecutivo (*rif. Allegato 5*), già richiesta con nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\P\2023\0002467 (*rif. Allegato 6*) del 03/05/2023 e che ad ogni buon conto si allega alla presente, nei cui elaborati siano recepite le prescrizioni suddette.

Nel corso dell'istruttoria, a carattere oneroso, Questa Società si riserva di richiedere tutta la documentazione che si riterrà necessaria ai fini del rilascio dell'Autorizzazione.

In merito a quanto previsto dall'art. 49 del DPR 753/1980, si rappresenta che lungo i tracciati delle linee ferroviarie è vietato costruire, ricostruire o ampliare manufatti di qualsiasi specie ad una distanza, da misurarsi in proiezione orizzontale, minore di metri trenta dalla più vicina rotaia.

Al proposito, ribadendo quanto già comunicato nella nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\P\2023\0002467 del 03/05/2023 (*rif. Allegato 6*), dagli elaborati progettuali trasmessi con nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\A0011\P\2023\0000564 del 09/03/2023 (*rif. Allegato 2*) e nota prot. RFI-NEMI.DOIT.BA.ING\PEC\A\2023\0001914 del 24/07/2023 (*rif. Allegato 3*), si evince che nella fascia di rispetto ferroviaria entro i 30 metri dalla più vicina rotaia, è prevista la realizzazione di una strada interna a servizio dell'impianto fotovoltaico e la riconfigurazione del reticolo idrografico a partire dalla sezione immediatamente a valle del tombino al km. 30+941 della linea ferroviaria Foggia - Potenza.

Pertanto, per le opere da realizzare nella fascia di rispetto ferroviaria, vincolata per legge, dovrà essere presentata ulteriore apposita istanza di autorizzazione alla riduzione delle distanze legali prescritte ai sensi dell'art. 60 del DPR 753/1980.



Tale autorizzazione potrà essere emessa da questa Sede solo a seguito della valutazione del progetto esecutivo. Si fa presente che il rilascio delle autorizzazioni, a titolo oneroso, da parte di questa Società all'esecuzione di eventuali interferenze con le proprie linee o infrastrutture è sempre subordinato ad adempimenti di natura tecnica, amministrativa ed economica.

Si evidenzia che per l'intervento di sistemazione idraulica previsto in corrispondenza del corso d'acqua a valle della linea ferroviaria è necessario il parere favorevole dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale ai sensi degli artt. 6 comma 8 e 10 comma 3 delle NTA del PAI (dell'ex Autorità di Bacino della Puglia).

Per quanto di competenza di questa Società, si evidenzia che il contorno areale del bacino idrografico denominato "C" non è coerente con il reale bacino idrografico chiuso nella sezione immediatamente a monte della linea ferroviaria in corrispondenza del tombino posto al km. 30+941 della linea Foggia - Potenza. Per tale ragione, la portata idraulica ducentennale utilizzata per il dimensionamento del canale di progetto interferente con la linea ferroviaria, risulta sottostimata rispetto al valore reale.

Si precisa che il reticolo idrografico di riferimento deve essere quello vigente redatto dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.

Tenuto conto di quanto sopra precisato, si intima e diffida, formalmente, in mancanza dell'autorizzazione in deroga, dall'intraprendere ogni e qualsivoglia attività nella fascia di rispetto della linea ferroviaria, poiché in violazione con quanto disposto dal DPR 753/80.

Si conferma, la piena disponibilità a fornire ogni chiarimento ed informazione per la definizione degli aspetti tecnici per cui si ritenesse necessario ulteriore approfondimento.

Cordiali Saluti.

Gianluca Cutrera

ELENCO ELABORATI TECNICI

RT - Relazione tecnica generale
RTI_Relazione tecnica integrativa
RG - Relazione geologica
RP - Relazione paesaggistica
RI - Studio di compatibilità idrologica e idraulica
ID1_Studio di compatibilità idrologica ed idraulica-Integrazione

ELENCO ELABORATI GRAFICI

Tavola 1/Rev.1 - IGM
Tavola 2/Rev.1 – INQUADRAMENTO
Tavola 2A/Rev.1 – INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU ORTOFOTO
Tavola 3/Rev.1 - Inquadramenti e planimetrie di dettaglio-cablaggi elettrici
Tavola 4/Rev.1 - 6.1.1 Componenti geomorfologiche
Tavola 5/Rev.1 - 6.1.2 Componenti idrologiche
Tavola 6/Rev.1 - 6.2.1 Componenti botanico vegetazionali
Tavola 7/Rev.1 - 6.2.2 Componenti delle aree Protette e dei Siti Naturalistici
Tavola 8/Rev.1 - 6.3.1 Componenti culturali e insediative
Tavola 9/Rev.1 - 6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi
Tavola 10A - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
Tavola 10B - Disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
Tavola 11/Rev.1 - Zone SIC e ZPS
Tavola 12/Rev.1 - Zona IBA
Tavola 13/Rev.1 - Aree Protette Nazionali-Regionali
Tavola 14/Rev.1 - Piano di assetto idrogeologico
Tavola 15/Rev.1 - Piano Urbanistico Generale comune di Ascoli Satriano
Tavola 16/Rev.1 - Buffer 500 metri AREA INDUSTRIALE comune di Ascoli Satriano
Tavola 17/Rev.1 - SISTEMA DELLE TUTELE _Struttura Ecosistema e Ambiente
Tavola 18A - Piante prospetti e sezioni cabine elettriche
Tavola 19A/Rev.1 - Planimetria delle interferenze_TOC Ferrovia
Tavola 19B/Rev.1 - Planimetria delle interferenze_Atraversamento strada comunale
Tavola 20A/B/C/D/E/F - Schemi unifilari
Tavola 21/Rev.1 - Documentazione fotografica
Tavola 22/Rev.1 - Opere di mitigazione paesaggistica
Tavola 23/Rev.1_BUFFER FERROVIA - SS 655 su ortofoto;
Tavola 24/Rev.1_BUFFER FERROVIA - SS 655 su catastale;
Tavola 25_Rilievo quotato Bacino C – Tombini esistente
Tavola 26_Inquadramento cartografie storiche

ELENCO ELABORATI E-DISTRIBUZIONE

allegato 1 - relazione tecnica
allegato 2 - particolari costruttivi
allegato 3 – planimetrie
allegato 3.1 – planimetrie
allegato 3.2 – planimetrie
allegato 3.3 – planimetrie
allegato 3.4 – planimetrie
allegato 3.5 – planimetrie
allegato 3.6 – planimetrie
allegato 4 - piano particellare
allegato 5 – doc. imp. di rete
Richiesta voltura STMG
RP22T8201054-stmg
RP22T10639621-esito voltura
RP23T1728184-benessare progetto definitivo
Accettazione STMG

DOCUMENTI AMMINISTRATIVI

Istanza PAS
Istanza accertamento di compatibilità paesaggistica
Distinta Oneri istruttori PAS comune di Ascoli
Distinta Oneri istruttori accertamento di compatibilità paesaggistica
Visura camerale proponente
Documenti di identità



Prot. n. pec

Alla società
Technical Solution srl
Via Pietro Nenni n°19
Foggia
tecsolutions@pec.it

OGGETTO: RIFERIMENTO: PAS prot.n. 2422/2023
P.A.S. ai sensi dell'art. 6 comma 9bis del D. Lgs 28 del 03/03/2011 - Costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 3.015 kWp da realizzare in località Giarnera Grande nel comune di Ascoli S. (FG) - Fg. n°61 part.167-93-99-275-278-236-324. **Nulla osta realizzazione cavidotto interrato su strada comunale**

In riferimento a nota che si riscontra, di pari oggetto, acquisita al prot. n. 2422 in data 28.02.2023 ed integrazioni prot. n. 12730 del 17.10.2023, con la quale si richiedeva tra l'altro il nulla osta ai sensi artt. 111 e 120 del Testo Unico leggi sulle acque e sugli impianti elettrici n. 1775 del 11/12/1933 ed ai sensi dell'art. 8 L. R. n. 25 del 09/10/2008 per la costruzione in cavidotto interrato di utenza (Linea MT) per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico

VISTO il PUG vigente;
VISTO il D.LGS. N. 42/2004;
VISTO il progetto allegato all'istanza;
VISTA la L.R. n. 25/2008;
VISTO il Testo Unico n. 1775 del 11/12/1933;

SI RILASCIA

NULLA-OSTA ai sensi degli artt. 111 e 120 del Testo Unico leggi sulle acque e sugli impianti elettrici n. 1775 del 11/12/1933 ed ai sensi dell'art. 8 L. R. n. 25/2008 alla realizzazione delle opere di cui all'oggetto.

Ascoli Satriano 10.11.2023

IL RESPONSABILE DEL SETTORE 5°
Ing. Michele BRUNO





Città di Ascoli Satriano
(Via Torre Arsa, n.3 - 71022 - Provincia di Foggia)
www.comune.ascolisatriano.fg.it

SETTORE 5°- UFFICIO TECNICO

Cod. Fisc. 80003010719

tel. 0885/652825 – fax 0885/652830

OGGETTO: P.A.S. ai sensi dell'art. 6 comma 9bis del D. Lgs 28 del 03/03/2011 -
Costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 3,015
kWp da realizzare in località Giarnera Grande nel comune di Ascoli S.
(FG) - Fg. n°61 part.167-93-99-275-278-236-324. Parere PAI .

Parere PAI riscontro prot. n. 2422/2023

Alla società

Technical Solution srl
Via Pietro Nenni n°19
Foggia
tecsolutions@pec.it

In riferimento alla nota prot. n. 2422 del 28.02.2023, con la quale si è depositato PAS per la
costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 3,015 kWp da realizzare in
località Giarnera Grande nel comune di Ascoli S. (FG) - Fg. n°61 part.167-93-99-275-278-
236-324.

Visti gli allegati alla predetta PAS prot. n. 3422/2023

Vista la nota integrativa prot. n. 12730 del 17.10.2023

Vista la relazione geologica redatta dal dott. geologo Luca Salcuni ;

Visto il Decreto Sindacale n. 09 del 22.06.2023;

Vista la Legge Regionale n. 19/2013

Considerato che le opere verranno realizzate anche su suolo classificato come PGI nella cartografia del
progetto P.A.I., Piano d'Assetto Idrogeologico della Regione Puglia approvato con Delibera del Comitato
Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30.11.2005 ovvero sia come area soggetta a
pericolosità da frana media e moderata.

**Esaminata la pratica in oggetto si esprime parere positivo relativamente alla congruità dell'intervento
in oggetto con la pianificazione di assetto GEOMORFOLOGICO vigente.**

Ascoli Satriano, li 10.11.2023

Il Responsabile del Settore 5°
Ing. Michele BRUNO

**PROVINCIA DI FOGGIA**

SETTORE VIABILITÀ

Servizio Gestione Manutenzione ordinaria e straordinaria viabilità
Ufficio Concessioni, autorizzazioni stradali e Rilevazionipec: protocollo@cert.provincia.foggia.it

Spett.Le Soc. TECHNICAL SOLUTIONS SRL

Via Pietro Nenni n. 19

71121 FOGGIA (FG)

Ind. Pec. – tecsolutions@pec.it

e, p. c. AL CANT. D'ALESSIO MICHELE

C.DA Pianello

71023 BOVINO (FG)

OGGETTO: Richiesta di autorizzazione per un accesso al km. 0+784 lato destro sulla S.P. n. 99 foglio 61 p.la 324 del N. T. C. del Comune di Ascoli Satriano.
TRASMISSIONE AUTORIZZAZIONE.

In riferimento alla richiesta con prot. n. 53189 del 27-10-2023, si autorizza, fatti salvi i diritti di terzi, la costruzione del cavalcavaso considerato che il geom. G. Lembo ha espresso parere favorevole ponendo le seguenti prescrizioni tecniche:

- il cavalcavaso va costruito in calcestruzzo cementizio eventualmente armato con una platea, e spallette dello spessore di cm. 20 e una soletta di copertura adeguatamente armata e di idoneo spessore.

Si precisa che è tassativamente vietato costruire il cavalcavaso con tubolare in fibrocemento o di altra materia.

Resta comunque stabilito che, in avvenire se questo Ente dovesse variare altimetricamente o planimetricamente la sede stradale, la S.V. sarà tenuta a rimuovere l'accesso senza nulla pretendere e su semplice comunicazione.

Nel corso dei lavori, si raccomanda il rispetto del Codice Stradale relativamente alla sicurezza ed incolumità del traffico e quanto altro previsto dai disciplinari di concessione, precisando sin da ora che la S.V. sarà ritenuta sola ed unica responsabile di qualsiasi danno che in dipendenza dei lavori potessero occorrere a persone o cose

Il Cantoniere a cui la presente è diretta per conoscenza, è tenuto a sorvegliare i lavori di cui sopra, nel rispetto dell'autorizzazione.

Si precisa che il termine utile per il completamento dei lavori, resta fissato in sei mesi dalla data della presente autorizzazione.



G. Ciaglia

Il Dirigente
(Arch. Angelo Iannotta)

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 comma 2 del D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 – Codice dell'Amministrazione Digitale convalidato da timbro digitale ai sensi della normativa Cnipa.

**PROVINCIA DI FOGGIA**

SETTORE VIABILITÀ

Servizio Gestione Manutenzione ordinaria e straordinaria viabilità

Ufficio Concessioni, autorizzazioni stradali e Rilevazioni

pec: protocollo@cert.provincia.foggia.it

Prot. N°

N.242/2023 del registro delle
autorizzazioni

(OCCUPAZIONE SUOLO PROVINCIALE)

AUTORIZZAZIONE PER L'APERTURA DI UN ACCESSO**IL DIRIGENTE SETTORE SERVIZI TECNICI**

Vista la richiesta della Soc. **TECHNICAL SOLUTIONS SRL** (P.IVA **04192690719**) e residente in **FOGGIA (FG)** Via **Pietro Nenni** n.19, relativa all'apertura di un accesso sulla S.P. **99** al Km. **0+784** lato **destra** - **foglio 61** - **par.lla 324** nel **Comune di ASCOLI SATRIANO**;

Visto il parere espresso al riguardo dall'Ufficio Tecnico Provinciale;

Visti gli artt. 22, 26 e 27 del Codice della Strada e gli artt. 44 e 45 del relativo Regolamento di esecuzione;

Vista la deliberazione del Consiglio Provinciale n. 9 del 25 maggio 2021 riguardante i diritti e canoni per autorizzazioni e/o concessioni e della Tassa per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche: Tariffe in vigore dal 1 Gennaio 2021.

Visto il nuovo Regolamento Provinciale per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche e per l'applicazione della relativa tassa;

Ritenuto di poter rilasciare l'autorizzazione richiesta.

AUTORIZZA

Spett.Le Soc. **TECHNICAL SOLUTIONS SRL** meglio sopra generalizzato, all'apertura di un accesso in corrispondenza del proprio fondo sito al Km. **0+784** lato **destra** seguendo la direttrice di marcia verso **ROCCHETTA S'ANTONIO** della strada provinciale n.99 di **1^a cat.** (ai fini del CANONE), subordinatamente alla perfetta osservanza degli obblighi e delle prescrizioni - che ricorrono a seconda dei casi - contemplati dagli artt. 21, 22, 26 e 27 del D. Lgs. 30/04/1992, n. 285, degli artt. 44, 45, 46 del D.P.R. 16/12/1992, n. 495, dai relativi disposti del Regolamento per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche di questa Provincia, nonché subordinatamente alle altre prescrizioni che seguono.

- 1) - L'autorizzazione viene rilasciata in conformità delle norme previste dal vigente Codice della strada e relativo Regolamento di esecuzione nonché dal vigente Regolamento Provinciale sull'occupazione di spazi ed aree pubbliche.
Verranno osservate anche tutte le norme di carattere generale o particolare che venissero eventualmente emanate nell'avvenire, anche sotto forma di semplice provvedimento dell'Amministrazione concedente.
- 2) - I lavori e le installazioni formanti oggetto dell'autorizzazione, dovranno essere eseguiti, secondo la documentazione tecnica approvata, a perfetta regola d'arte e compiuti nel più breve tempo possibile, con la osservanza delle norme tecniche di esecuzione prescritte dall'Ufficio Tecnico Provinciale, al quale dovrà essere data **tempestiva comunicazione dell'inizio dei lavori.**
- 3) - Nel corso dei lavori e comunque quando si presenti possibilità di danni ai terzi, il titolare della presente autorizzazione dovrà provvedere alla posa di sostegni, recinti, cavalletti, segnalazioni stradali, conformemente alle prescrizioni del Codice della Strada e delle altre norme in vigore.
- 4) - Il titolare dell'autorizzazione dovrà ripristinare, a regola d'arte, a proprie cure e spese, il suolo ed il sottofondo manomessi o quant'altro danneggiato dalle opere, dalle occupazioni o dai depositi autorizzati e dovrà pure, sempre a sue spese, provvedere alla costante e perfetta manutenzione dell'opera.
L'autorizzazione è rilasciata senza pregiudizio dei diritti dei terzi ed il titolare è tenuto a risarcire l'Amministrazione ed i terzi di tutti i danni che eventualmente potessero arrecarsi alle persone e alle cose per causa dell'opera e dei lavori stessi, sollevando, nel contempo, da ogni responsabilità l'Amministrazione Provinciale.
- 5) - Lo stesso titolare, dovrà eseguire, a sue spese, le modificazioni che in qualsiasi tempo si rendessero necessarie alle opere formanti oggetto della presente autorizzazione, in occasione di lavori che l'Amministrazione facesse eseguire nella strada a cui si riferisce l'autorizzazione medesima.
- 6) - In caso di revoca, di scadenza o decadenza dell'autorizzazione, sarà obbligo del titolare di rimettere in pristino stato ogni cosa, nel termine che gli sarà assegnato, in mancanza si provvederà all'esecuzione dei lavori in danno a sue spese, senza che possa pretendere indennità di sorta.
- 7) - La presente autorizzazione ha carattere reale per l'accesso alla proprietà privata sopraindicata e vale per la località, la durata, la superficie e l'uso per i quali viene rilasciata.
- 8) - L'infrazione ad una qualsiasi delle condizioni esposte, comporterà la decadenza "ipso iure" dell'autorizzazione.
- 9) - Le spese e le tasse tutte del presente atto, inerenti e conseguenti, presenti e future andranno a carico esclusivo del titolare.
- 10) - La scadenza della presente autorizzazione rimane stabilita al **14/11/2052**. La stessa potrà essere revocata o modificata in qualsiasi momento per sopravvenuti motivi di pubblico interesse o di tutela della sicurezza stradale, senza alcun indennizzo.
- 11) - A norma dell'art. 22 comma 11 del vigente Codice della Strada, chiunque non osservi le prescrizioni indicate nel presente atto autorizzatorio è soggetto alla sanzione amministrativa del pagamento di una somma da € **103,29** a € **413,17**. La violazione comporta la sanzione amministrativa accessoria dell'obbligo del ripristino dei luoghi, a carico dell'autore della violazione stessa e a proprie spese e, secondo le norme del capo I, sezione II, del titolo VI dello stesso Codice della Strada.

- 12) - La presente autorizzazione si intenderà annullata **qualora il titolare della stessa non ne usufruisca entro sei mesi dalla data dell'autorizzazione** o non osservi le disposizioni contenute e quelle delle vigenti leggi.
La mancata esecuzione dei lavori dovrà essere preventivamente comunicata con Raccomandata A.R. o PEC (protocollo@cert.provincia.foggia.it) all'Ufficio Concessioni.
- 13) Il concessionario è tenuto a dare comunicazione, mediante raccomandata con avviso di ricevimento o posta elettronica certificata, del passaggio di proprietà cui la concessione e/o autorizzazione si riferisce, allegando l'atto di trasferimento. Fino alla data di detta comunicazione il concessionario è tenuto al pagamento del canone.
- 14) Il presente provvedimento di concessione/autorizzazione ha carattere personale e, pertanto è valido solo per il soggetto autorizzato/concessionario a cui è stato rilasciato e non può essere ceduto, trasferito a terzi, pena la revoca del provvedimento.
 Il titolare dell'autorizzazione è tenuto al pagamento:
- a) di un canone per occupazione permanente ai sensi del 2° comma dell'art. 405 del D.P.R. 495/92 (Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo Codice della Strada) e del nuovo Regolamento per l'applicazione del Canone Patrimoniale di Concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria (art. 1 dal comma 816 al comma 847, Legge 160/2019).
 Detto canone, per la prima annualità, è stato assolto con versamento su c/c postale n. **1047508294** – COORD. IBAN: IT59R0760115700001047508294, intestato all'Amministrazione Provinciale di Foggia - Servizio Tesoreria - 71100 Foggia, con versamento/bonifico n. **20231114BOSBE636212325** del **15-11-2023** di **€ 63,24**.
 Per le annualità successive a quelle del rilascio della concessione il versamento del canone deve essere effettuato, entro il 30 aprile di ogni anno come da Regolamento Provinciale.
- b) il canone di **€ 63,24** in dipendenza dell'occupazione della seguente superficie:
 - **coefficiente strada - cat. 1 ^ coefficiente finalità n. 1**
 - larghezza ml. **5** x prof. di ml.1 convenzionale = Sup. tassabile MQ. **5**.
 - **TOT. MQ. 5 = Tot. Canone € 63,24 =**
- 15) - Qualora il titolare dell'autorizzazione, non soddisfacesse puntualmente al pagamento del canone di occupazione di suolo pubblico, l'autorizzazione si intenderà decaduta, e sarà ritenuta soggetto abusivo subendo le sanzioni previste dalla normativa vigente e direttamente responsabile civilmente e penalmente per danni e/o incidenti a persone e cose riconducibili alla situazione esistente.
- 16) - Il Titolare dell'autorizzazione decaduto è responsabile delle spese per rimettere ogni cosa al pristino stato.
- 17) - Ogni eventuale variazione che potrà intervenire successivamente circa l'ammontare della somma in questione sarà automaticamente estesa alla presente autorizzazione.
 La riscossione di quanto dovuto avverrà con le modalità previste dalle norme vigenti e con quelle altre che l'Amministrazione riterrà di prescrivere.

PRESCRIZIONI TECNICHE

1) L'apertura dell'accesso dovrà essere eseguito in corrispondenza del fondo di proprietà del titolare dell'autorizzazione rimanendo l'esecuzione di tutte le opere, all'uopo necessarie, a carico del titolare dell'autorizzazione.

- 2) Il piano della banchina stradale non dovrà essere modificato o alterato ma consolidato con buon materiale, a cura del titolare dell'autorizzazione ogni qualvolta se ne presenti la necessità. Il piano dell'accesso all'attacco della banchina sarà sempre tenuto a livello di questa e sarà pertanto rialzato o abbassato a cura del titolare dell'autorizzazione qualora per necessità del transito o per qualsiasi altra ragione il piano della banchina stessa dovesse venire rialzato o abbassato. Lo scavo delle acque non verrà alterato, a meno che non si rendesse necessario agevolarle.
- 3)- Se la strada non è fiancheggiata da cunetta, il passaggio va sistemato con platea in calcestruzzo o con lastroni di pietra da taglio, e l'Adiacente banchina stradale sistemata con calcestruzzo di classe Rck 250 dello spessore più o meno cm.20 secondo le sagome di norma (con pendenza trasversale in rettilineo del 2,5 +3% e in curva uguale a quella dell'adiacente corsia).
- 4)- Se la strada è fiancheggiata da cunetta, il tombino in corrispondenza di ogni vano d'accesso deve avere platea, sponde e copertura in calcestruzzo di classe Rck 250, dello spessore minimo di cm.20, e dovrà essere realizzato in modo tale che il cavalcafosso risulti a raso della banchina stradale, senza alterare le caratteristiche plano-altimetriche della sede stradale.
- 5)- Il tombino sottostante al cavalcafosso deve essere di sezione uguale a quello della cunetta, in modo da permettere il regolare deflusso delle acque piovane e deve essere conservato in buono stato di manutenzione ed espurgato dopo ogni pioggia a cura e spese del titolare dell'autorizzazione.
- 6)- Avanti al nuovo ingresso lungo il ciglio stradale, nel modo che verrà determinato dagli agenti provinciali, sarà costruito un ponticello della luce netta di mt. 1,00 e lungo mt. __ ove la strada sia munita (o abbia possibilità di esserlo ad esclusivo giudizio dell'Ufficio Tecnico Provinciale) del regolare fossetto di scolo. In tal caso la muratura del piedritto e delle testate del cavalcafosso non potranno occupare spazi nella sezione idrica della cunetta.
- 7)- Se la strada è in rilevato, il nuovo terrapieno per la formazione dell'accesso sarà costruito con tutte le buone regole d'arte e sarà appoggiato alla scarpata stradale senza alcun preventivo dissodamento e senza alterare minimamente il piano della banchina e del ciglio stradale.
- In caso il piano di campagna richiedesse la costruzione di un ponticello, questo sarà costruito sotto il terrapieno a cura e spese del titolare dell'autorizzazione.
- Il terrapieno stesso dovrà avere gli ultimi mt.15,00 dell'attacco in banchina pianeggianti ed a livello di questa in modo da favorire agevolmente la sosta dei veicoli prima di immettersi sulla strada se questa risultasse transitata in quel momento.
- 8)- Qualora l'accesso debba essere munito di porta o cancello i pilastri per il sostegno di questo saranno posti a non meno di mt. ____ dal confine della proprietà stradale individuale col ciglio esterno del fosso di guardia o della cunetta, o dal piede della scarpata se la strada è in rilevato o dal ciglio superiore della scarpata se la strada è in trincea e le imposte del cancello o della porta si apriranno esclusivamente verso l'interno del fondo.
- 9)- Le opere dovranno essere realizzate in calcestruzzo cementizio aventi le seguenti caratteristiche tecniche:
- platea generale dello spessore non inferiore a cm.20,00;
 - una soletta armata adeguatamente e di idoneo spessore.
- 10)- Tutti i lavori dovranno essere eseguiti senza ostacolare il pubblico transito, il normale deflusso delle acque piovane, l'agibilità della strada, restando questa Provincia ed il suo

personale sollevati da qualsiasi responsabilità, civile e penale, per danni eventualmente causati a persone, cose od agli animali in dipendenza dell'autorizzazione in narrativa.

11)-I materiali di qualsiasi natura e quelli provenienti dagli scavi non dovranno ingombrare, neppure temporaneamente, la carreggiata, per cui si dovrà provvedere al loro immediato trasporto a rifiuto.

12)-Il viale di accesso alla strada Provinciale deve conservare invariata l'orografia del terreno circostante e, per un tratto di almeno 30 metri deve essere opportunamente pavimentato. In particolare dovrà obbligatoriamente impiegarsi una pavimentazione impermeabile (preferibilmente in conglomerato bituminoso steso a caldo) laddove i terreni siano sopraelevati rispetto alla pubblica strada.

13) – In ogni caso l'utente dovrà adottare tutti gli accorgimenti occorrenti per impedire il deflusso delle acque piovane, e il riversarsi di detriti e fango sulla stessa sede stradale o in cunetta.

14) – Si farà, comunque, riferimento al D.Lgs. 30/04/92 n° 285 (Nuovo Codice della Strada) e successive modificazioni (D.Lgs. 10/09/93 n° 360) e del suo Regolamento di esecuzione D.P.R. 16/12/92 n° 495 ed ogni altra normativa legislativa e regolarmente successiva.

15) – Nel caso in cui il titolare dell'autorizzazione voglia chiudere l'accesso deve ripristinare la strada ed eliminare tutte le opere effettuate chiedendo preventivamente all'Amministrazione Provinciale il permesso, che sarà accordato dall'ufficio Tecnico provinciale con le relative prescrizioni particolari.

16) – La individuazione e delimitazione del vano dovrà essere realizzata mediante cancello o manufatto simile o, almeno, con catenella sorretta alle estremità da due paletti. A delimitazione di ogni vano di accesso dovranno essere installati delineatori di accesso di cui alla figura II 469 art. 174 lettera F del Regolamento di esecuzione del Codice della Strada e tracciata eventuale segnaletica orizzontale secondo specifiche prescrizioni dell'Ente.

17) – Il titolare dell'autorizzazione, a norma dell'art. 127 comma 1 del D.Lgs. 10/09/93 n° 360, dovrà apporre, a proprie spese sul cancello, o comunque in posizione ben visibile, una targa metallica con fondo, lettere e simboli verniciati a fuoco di dimensioni non inferiori a cm. 20 x 40, che riporti il simbolo dell'accesso/passo carrabile e gli estremi della relativa autorizzazione.

18) - Prescrizioni particolari: **A condizione che venga effettuata una piazzola con quota uguale alla sede stradale di lunghezza pari a mt. 6 per tutta la larghezza del passaggio, il tutto per la sicurezza di chi entra e esce dal suddetto accesso.**

L'Istruttore
G. Ciaglia



Il Dirigente
(Arch. Angelo Iannotta)

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 comma 2 del D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 – Codice dell'Amministrazione Digitale convalidato da timbro digitale ai sensi della normativa Cnipa.

*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

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

TIPOLOGIA 5.6

Comune di Ascoli Satriano
5° settore – Ufficio tecnico
Assetto del Territorio, Ambiente
e Attività Produttive
protocollo.ascolisatriabo@pec.leonet.it

Technical Solution S.r.l.
tccsolution@pec.it

Oggetto: PAS ai sensi dell'art. 6 comma 9 bis del D.Lgs 28 del 03/03/2011 – Costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 3.015 KWp da realizzare in località "Giarnera Grande" nel Comune di Ascoli Satriano (FG) – Fg. n. 61 p.lle 167-93-99-275-278-236-324. Richiesta parere autorità di Bacino [AC 524-23]/ VS prot. n. 12848 del 20-10-2023 /Prot. ADAM n. 29486 del 20/10/2023

Con riferimento alla Vs nota prot. n.12848 del 20-10-2023 acquisita con ns prot. n. 29486 del 20/10/2022 e alla successiva nota prot. n. 32590 del 16/11/2023, con la quale veniva richiesto il parere relativamente all'intervento in epigrafe, si fa presente quanto segue.

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.

Ciò premesso, l'intervento consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico in località "Giarnera Grande" del Comune di Ascoli Satriano.

¹ Piano di Gestione Rischio di 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 (2016-2021) – 1 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. 152/2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM del 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 17 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo del PGA (2010-2015) con la relativa procedura VAS, approvato con DPCM del 10 aprile 2013 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 10/07/2013. Secondo ciclo del PGA (2016-2021) approvato con DPCM del 27 ottobre 2016 G.U. e pubblicato sulla G.U. - Serie generale n° 25 del 31/01/2017. Terzo ciclo del PGA (2016-2021) – 11 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 e. 7 e 8 del medesimo Decreto - adottato, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, con Delibera n° 1 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM 07/06/2023, pubblicato su G.U. n.214 del 13-9-2023.

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

L'impianto si suddivide in due sottocampi e sarà dotato di recinzione, cabine di campo, viabilità di campo, cavidotto di connessione alla cabina di consegna e due nuovi sostegni di cui alla soluzione Enel distribuzione, TOC per l'attraversamento della linea ferroviaria Foggia-Potenza.

Per quanto attiene agli strumenti di pianificazione di bacino e di distretto e, in particolare al PAI, si registra la presenza di un perimetro PG1, che interessa l'area dell'impianto ed un reticolo idrografico segnato su carta base del PGRA. Complessivamente sono valide le tutele di cui agli artt. 6, 10 e 15 delle NTA del PAI vigente.

Riguardo la parte idraulica è stato effettuato un dettagliato rilievo dei luoghi, teso a indagare la riconfigurazione della morfologia a seguito di interventi antropici, che ha determinato un differente andamento dei deflussi e dei bacini afferenti. Inoltre è stato prodotto un modello idraulico monodimensionale con il codice HEC RAS che è servito a dimostrare l'efficacia della soluzione proposta di ripristinare il canale segnato su IGM a margine sinistro della strada che divide l'impianto in due sottocampi.

Peraltro, è stato prodotto un ulteriore documento, acquisito con ns prot. n. 33470 del 24/11/2023, nel quale sono state chiarite alcune questioni relative alla individuazione dei bacini, oltre che ai dettagli esecutivi della canalizzazione proposta e del suo recapito, inizialmente non delineate con evidenza.

Sulla base della documentazione prodotta si ritiene il progetto compatibile con il PAI vigente alle seguenti condizioni:

1. Sia realizzata la canalizzazione proposta con le dimensioni di progetto, avendo cura di prevedere idoneo imbocco e sbocco della medesima e definendo un piano di manutenzione, che sarà vincolante per i proponenti, tale da rendere l'infrastruttura idraulicamente efficiente nel tempo;
2. Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione;
3. Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti, coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per incauta o approssimativa esecuzione;
4. I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino - prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti - forme di riutilizzo della risorsa;
5. La viabilità di campo sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno;
6. La recinzione di campo sia arretrata sufficientemente dalla canalizzazione proposta e se interferente con la stessa preveda idonee soluzioni atte a facilitare il deflusso delle acque.

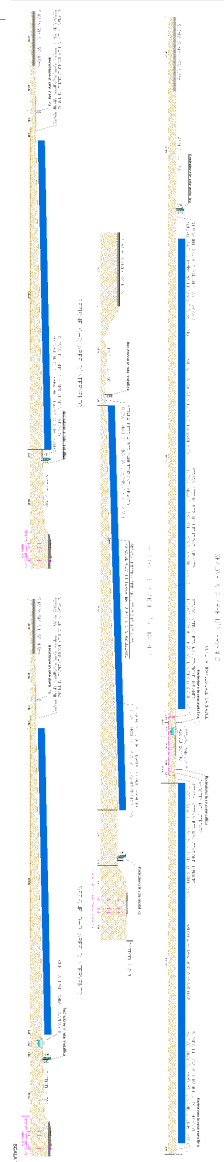
Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico
dott. geol. *Gennaro Capasso*

Il Segretario Generale
dott.ssa geol. *Mera Corbelli*

Referente pratica
Responsabile UO Infrastrutture e Soluzioni Ambientali
Arch. Alessandro Cimmarone





LEGENDA

- CONFINI
- RESDIZIONE
- OPERE DI INFRASTRUTTURE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 300 MW BIFAZIO CATTODI PERMANENTI IN ACRO DI ASSOLI SATTIANO (FG)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 300 MW BIFAZIO CATTODI PERMANENTI IN ACRO DI ASSOLI SATTIANO (FG)

COMITENTE
TECNICAL SOLUTIONS SRL
Pia. S. Margherita s.n.c. (FG) - S.M. B. (FG)
(in base del comma 2 del art. 29 del D.Lgs. n. 30/2011)

PROGETTO DEL INVIATO

LABORIO
10/2023
RAI INGENNERIA ASSOCIATI DI PROPRIO
RAI INGENNERIA ASSOCIATI DI PROPRIO
RAI INGENNERIA ASSOCIATI DI PROPRIO

COMITENTE
TECNICAL SOLUTIONS SRL
Via S. Margherita s.n.c. (FG) - S.M. B. (FG)
11100 Foggia (FG)
Tel. +39 0881 411111
www.technical-solutions.it

