

SOCIETA' AVETRANA SRL

Pubblicazione ai sensi dell'art. 6, comma 7 bis del d. lgs. 28/2011. Procedura abilitativa semplificata ai sensi dell'articolo 6 del d.lgs. 28/2011 presentata in data 15/12/2022 al Comune di Avetrana dalla Società "Avetrana S.r.l." relativa alla realizzazione di un impianto solare fotovoltaico e delle relative opere di connessione alla rete della potenza di picco pari a 12.045,60 Kw localizzato in aree idonee ai sensi dell'art. 20, comma 8 del d.lgs. 199/2021 (c.d. aree idonee ex lege).

	Cron. Gen.	AI COMUNE DI AVETRANA Ufficio Urbanistica _____ Data di avvio del procedimento _____ Responsabile del procedimento _____
REGISTRAZIONE DI ARRIVO al protocollo	N. Registro Costr.	

**OGGETTO: PROCEDIMENTO ABILITATIVO SEMPLIFICATO
Per l'installazione di impianti alimentati
da energia rinnovabile**

- art. 22 e 23 D.P.R. 06/06/2001 n. 380, come modificato dal D.Lgs. 27/12/2002 n.301;
- art. 6 del D.Lgs. 03/03/2011 n. 28

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

Cognome e Nome JOERG MENYESCH		
codice fiscale		
nato a	prov. █	stato
nato il		
residente in	prov. EE	stato
Indirizzo		C.A.P. 50354
PEC / posta elettronica:avetrana@pec.it		Telefono fisso / cellulare

DATI DELLA DITTA O SOCIETA'

(eventuale)

in qualità di <u>Legale Rappresentante</u>		
della ditta / società AVETRANA SRL		
codice fiscale /p. IVA 03027960214		
Iscritta alla C.C.I.A.A. di BOLZANO	prov. BZ	n. BZ – 225671
con sede in BOLZANO	prov. BZ	indirizzo PIAZZA WALTHER VON VOGELWEIDE 8
PEC / posta elettronica avetrana@pec.it		C.A.P. 39100
Telefono fisso / cellulare		

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

<p>di avere titolo alla presentazione della PAS in quanto</p> <p><input type="checkbox"/> proprietario esclusivo;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> rappresentante legale della Ditta o Società AVETRANA S.R.L.</p> <p><input type="checkbox"/> Amministratore/delegato dal Condominio sito in via _____ (allegare la delibera di assemblea condominiale nel quale viene rilasciato il nulla osta dei condomini sui lavori <i>(solo per i lavori che interessano parti condominiali)</i>);</p> <p><input type="checkbox"/> comproprietario con i... soggett... elencat... nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI";</p> <p><input type="checkbox"/> locatario/comodatario _____ a tale scopo autorizzato dai proprietari nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI".</p>	
<p>dell'immobile interessato dall'intervento e di</p>	
a.1	<input checked="" type="checkbox"/> avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento
a.2	<input type="checkbox"/> 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

<p>di presentare la PAS</p>	
b.1	<input type="checkbox"/> 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.
<p>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</p>	
b.2	<input type="checkbox"/> essendo già in possesso di tutti gli atti di assenso presupposti , comunque denominati, rilasciati dalle competenti amministrazioni.
<p>b.2.1 Il titolare dichiara che i lavori potranno iniziare trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale</p>	
b.3	<input checked="" type="checkbox"/> 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

1	<p><input type="checkbox"/> 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:</p> <p>i. moduli fotovoltaici collocati nei tetti di edifici esistenti;</p> <p>ii. la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto dell'edificio sul quale i moduli sono collocati;</p>	
	1.a	<input type="checkbox"/> collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;
	1.b	<input type="checkbox"/> collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968 vincolato ai sensi del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 art.136 comma1 lettera C) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi integrati nella copertura, previa richiesta

dell'apposito nulla osta;	
2	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 50 kW (intervento realizzabile anche in zone vincolate ai sensi del DL 42/2004 con la richiesta del relativo parere) ; (DL 29 dicembre 2003, n. 387 modificato dal DL n. 77 del 2021)
3	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli 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 modificato dal DL n.77 del 2021 , cioè con potenza inferiore a 50 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto (intervento realizzabile anche in zone vincolate ai sensi del DL 42/2004 con la richiesta del relativo parere) ;
4	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico con potenza non superiore a 20 MW e direttamente su suolo ubicato su siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, etc. (Decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 modificato dalla legge n. 120 del 2020 e dalla legge 34/2022 e 51/2022) ; Per gli impianti fino a 1 MW il titolo abilitativo è la DILA art.12comma 1-bis D.L. 17/2022.
5	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico con potenza non superiore a 10 MW e direttamente su suolo ubicato su siti definiti idonei ai sensi dell'art. 20 del DLG 8 novembre 2021, n. 199
6	<input checked="" type="checkbox"/> impianto solare agrivoltaico sito meno di 3km da zona industriale-commerciale-artigianale-cava
7	<input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 60 kW ; (DL 29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)
8	<input type="checkbox"/> Impianto idraulico di potenza inferiore a 100 kW ; (29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)
9	<input type="checkbox"/> Impianto biomasse di potenza inferiore a 200 kW ; (DL 29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)
10	<input type="checkbox"/> Impianto Gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas di potenza inferiore a 250 kW ; (DL 29/12/2003, n. 387 modificato dal DL n. 77 del 2021)
11	<input type="checkbox"/> Impianto di produzione di biometano avanzato con portata inferiore a 500 Smc/h ; (artt. 8 e 8bis del DL 28/2011)
12	<input type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica _____
<input checked="" type="checkbox"/> Si dichiara che l'impianto non è soggetto alla verifica di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale in quanto ha una potenza inferiore a 20MW e non ricade in aree individuate alla lettera f) allegato 3 Decreto Sviluppo Economico 10 settembre 2010 (L.R. 30 dicembre 2015 n.54)	
<input checked="" type="checkbox"/> SI	
<input type="checkbox"/> NO	
<input type="checkbox"/> NON NECESSARIO	

d) Localizzazione dell'intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in via /località **Strada Prov.le n.145**, internoavente destinazione d'uso esistente AGRICOLA (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat

Censito in NCT		
Foglio	Particella	Sub
41	37, 181, 253, 351	
13	374, 371	

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

Superfici terreno (reali e non catastali)	Mq.

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 SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)

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 legittimato dal seguente titolo/pratica edilizia (o, in assenza, dal primo accatastamento)
- 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
 conforme ad autorizzazione edilizia n. _____ del _____
- h.(1-2).4
 accertamento di conformità ex art. 36 d.P.R. n.380/2001 n. _____ del _____
- h.2.(1-2).5
 D.I.A. / S.C.I.A. _____ n. _____ del _____
- h.2.(1-2).6
 C.I.L./C.I.L.A. _____ n. _____ del _____
- h.2.(1-2).6
 Domanda di Condono Edilizio – Legge n.47/85 – Pratica n. _____ del _____

h.2.(1-2).7
 Domanda di Condono Edilizio – Legge n.724/94 – 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.724/94 _____ 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 _____

altro _____

h) Calcolo del contributo di costruzione (pagamento diritti)

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**

l.1 che i lavori sono eseguiti / sono stati eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e alla sezione 3 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI"

l.2 che l'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori

l.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

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

o) Avvertenze generali

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

- i lavori in oggetto possono avere inizio trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale o dopo l'acquisizione degli atti di assenso presupposti;
- la durata degli stessi non potrà superare il termine di tre anni dalla data della sua presentazione;
- è tenuto a comunicare al SUE la data della fine lavori;
- 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: avetrana@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/SUED.

Titolare: COMUNE DI AVETRANA

TABELLA B – ADEMPIMENTI PREVISTI D. LGS. 81/2008

CASI		ADEMPIMENTI				
N. imprese	Uomini/ Giorno (u/g)	Verifica Documentazione	Invio Notifica Preliminare	Nomina Coordinatore Progettazione	Nomina Coordinatore Esecuzione	Piano di Sicurezza e Fascicolo opera (a cura del Coordinatore)
1	Meno di 200 u/g	SI	NO	NO	NO	NO
1	Più di 200 u/g	SI	SI	NO	NO	NO
2 o più imprese	——	SI	SI	SI	SI	SI

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA

Cognome e Nome FERRACUTI POMPA LUCA				
codice fiscale				
nato a	prov.	FM	stato	ITALIA
nato il				
residente in	Prov. EE		stato	
Indirizzo	n.			C.A.P.
con studio in	prov.	FM	stato	
indirizzo				C.A.P.
Isritto all'ordine/collegio INGEGNERI	di	FERMO		al n. A344
Telefono +39			fax.	
posta elettronica certificata luca.ferracutipompa@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

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

DICHIARA

1) Tipologia di intervento e descrizione sintetica delle opere

che i lavori riguardano l'immobile/il terreno individuato nella PAS di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale;	
che le opere in progetto sono subordinate a PAS in quanto rientrano nella seguente tipologia di intervento:	
1	<input type="checkbox"/> 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;
1.a	<input type="checkbox"/> collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;
1.b	<input type="checkbox"/> collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968 vincolato ai sensi del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 art.136 comma1 lettera C) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi integrati nella copertura, previa richiesta dell'apposito nulla osta;
2	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 50 kW (intervento realizzabile anche in zone vincolate ai sensi del DL 42/2004 con la richiesta del relativo parere) ; (DL 29 dicembre 2003, n. 387 modificato dal DL n. 77 del 2021)
3	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli 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 modificato dal DL n.77 del 2021 .

	cioè con potenza inferiore a 50 kW , e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto (intervento realizzabile anche in zone vincolate ai sensi del DL 42/2004 con la richiesta del relativo parere);	
4	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico con potenza non superiore a 20 MW e direttamente su suolo ubicato su siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, etc. (Decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 modificato dalla legge n. 120 del 2020 e dalla legge 34/2022 e 51/2022); Per gli impianti fino a 1 MW il titolo abilitativo è la DILA art.12 comma 1-bis D.L. 17/2022.	
5	<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico con potenza non superiore a 10 MW e direttamente su suolo ubicato su siti definiti idonei ai sensi dell'art. 20 del DLG 8 novembre 2021, n. 199	
6	<input checked="" type="checkbox"/> impianto solare agrivoltaico sito meno di 3km da zona industriale -comm.le -artigianale -cava	
7	<input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 60 kW; (DL 29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)	
8	<input type="checkbox"/> Impianto idraulico di potenza inferiore a 100 kW; (29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)	
9	<input type="checkbox"/> Impianto biomasse di potenza inferiore a 200 kW; (DL 29/12/2003, n. 387 modif. dal DL n. 77 del 2021)	
10	<input type="checkbox"/> Impianto Gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas di potenza inferiore a 250 kW; (DL 29 dicembre 2003, n. 387 modificato dal DL n. 77 del 2021)	
11	<input type="checkbox"/> Impianto di produzione di biometano avanzato con portata inferiore a 500 Smc/h; (artt. 8 e 8bis del DL 28/2011)	
12	<input type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica	
	<input checked="" type="checkbox"/> Si dichiara che l'impianto non è soggetto alla verifica di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale in quanto ha una potenza inferiore a 20MW e non ricade in aree individuate alla lettera f) allegato 3 Decreto Sviluppo Economico 10 settembre 2010 (L.R. 30 dicembre 2015 n.54) SI	<input checked="" type="checkbox"/> SI
		<input type="checkbox"/> NO
		<input type="checkbox"/> NON NECESSARIO
e che consistono in:		
<p>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 kW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA) sito nel Comune di Avetrana (TA), in Località Strada Provinciale n.145.</p> <p>L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Alta Tensione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN).</p> <p>Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società AVETRANA S.r.l., la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto è "AVETRANA 1"</p>		

--

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in via /localitàvia, n. internoavente destinazione d'uso esistente [] (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto []

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat

Censito in NCT		
Foglio	Particella	Sub
41	37, 181, 253, 351	
13	374, 371	

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

Superfici terreno (reali e non catastali) Mq. []

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"/>	PRG	E2 verde agricolo tipo B – V1 – aree sottoposte a vincoli – verde rispetto – Viabilità di Piano	E2 V1 -	[] Art. 13 [] Art. 9 [] Art. 37
<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: PPTR	[]	[]	[]

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) Barriere architettoniche**che l'intervento**

- 5.1 **non è soggetto** alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti del d.P.R. n. 380/2001 e del d.m. n. 236/1989
- 5.2 **interessa un edificio privato aperto al pubblico** e che **le opere previste sono conformi all'articolo 82 del d.P.R. n. 380/2001** come da **relazione e schemi dimostrativi allegati** al progetto
- 5.3 **è soggetto** alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti del d.P.R. n. 380/2001 e del d.m. n. 236/1989 e, come da **relazione e schemi dimostrativi allegati**, soddisfa il requisito di:
- 4.3.1 accessibilità
- 4.3.2 visitabilità
- 4.3.3 adattabilità
- 5.4 pur essendo **soggetto** alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti del d.P.R. n. 380/2001 e del d.m. n. 236/1989, non rispetta la normativa in materia di barriere architettoniche, pertanto **si richiede la deroga**, come meglio descritto nella **relazione tecnica allegata e schemi dimostrativi allegati**

6) Sicurezza degli impianti**che l'intervento**

- 6.1 **non comporta** l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento di impianti tecnologici
- 6.2 **comporta** l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento dei seguenti impianti tecnologici:
(è possibile selezionare più di un'opzione)
- 6.2.1 di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica, di protezione contro le scariche atmosferiche, di automazione di porte, cancelli e barriere
- 6.2.2 radiotelevisivi, antenne ed elettronici in genere
- 6.2.3 di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali
- 6.2.4 idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie
- 6.2.5 per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali;
- 6.2.6 impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di scale mobili e simili
- 6.2.7 di protezione antincendio
- 6.2.8 altre tipologie di impianti, anche definite dalla corrispondente normativa regionale (*)

pertanto, ai sensi del **d.m. 22 gennaio 2008, n. 37**, l'intervento proposto:

- 6.2.(1-8).1 **non è soggetto** agli obblighi di presentazione del progetto
 6.2.(1-8).2 **è soggetto** agli obblighi di presentazione del progetto e pertanto
 6.2.(1-8).2.1 **allega i relativi elaborati**

7) Consumi energetici (*)

che l'intervento, in materia di risparmio energetico,

- 7.1.1 **non è soggetto** al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 380/2001 e del d.lgs. n. 192/2005
 7.1.2 **è soggetto** all'applicazione dell'articolo 125 del d.P.R. n. 380/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge
 7.1.2.1 **sono allegare** alla presente richiesta di permesso di costruire
 7.1.2.2 **saranno presentate in allegato** alla comunicazione di inizio lavori

che l'intervento, in relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili

- 7.2.1 **non è soggetto** all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova costruzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante
 7.2.2 **è soggetto** all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto
 7.2.2.1 il rispetto delle prescrizioni in materia di utilizzo di fonti di energia rinnovabili **è indicato negli elaborati progettuali e nella relazione tecnica** prevista dall'articolo 125 del d.P.R. n. 380/2001 e dal d.lgs. n. 192/2005 in materia di risparmio energetico
 7.2.2.2 **l'impossibilità tecnica** di ottemperare, in tutto o in parte, agli obblighi previsti, **è evidenziata nella relazione tecnica** dovuta ai sensi dell'articolo 125 del d.P.R. n. 380/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, con l'indicazione della non fattibilità di tutte le diverse opzioni tecnologiche disponibili

8) Tutela dall'inquinamento acustico

che l'intervento

- 8.1 **non rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
 8.2 **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:**
 8.2.1 documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
 8.2.2 valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
 8.2.3 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)
 8.2.4 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**").

9) Produzione di materiali di risulta

che le opere

- 9.1 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)
- 9.2 **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
- 9.2.1 **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
- 9.2.1.1. **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)
- 9.2.2 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
- 9.2.2.1 allega **autocertificazione del titolare** resa all'ARPA ai sensi del comma 2 dell'art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013
- 9.3 **comportano** la produzione di materiali da scavo che saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione e pertanto
- 9.3.1 **allega autocertificazione del titolare (che i materiali da scavo saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione)**
- 9.4 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
- 9.5 **comportano** la produzione di **materiali da scavo che saranno gestiti dall'interessato come rifiuti**
- 6.6 **Ai sensi del RR n.6/2006 si allega bilancio di produzione**

10) Prevenzione incendi

che l'intervento

- 10.1 non è soggetto alle norme di prevenzione incendi
- 10.2 è soggetto alle norme tecniche di prevenzione incendi e le stesse sono rispettate nel progetto
- 10.3 presenta caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi e pertanto
- 10.3.1 **si allega la documentazione necessaria** all'ottenimento della deroga (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 10.3.2 la relativa deroga è stata ottenuta con prot. []

in data _____

e che l'intervento

10.4 **non è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ai sensi del d.P.R. n. 151/2011

10.5 **è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, ai sensi dell'articolo 3 del d.P.R. n. 151/2011 e pertanto

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

10.5.2 la valutazione del progetto sarà effettuata dopo la redazione del progetto esecutivo

10.6 **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 _____

11) Amianto

che le opere

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

11.2 **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**

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

11.2.2 presentato con prot. _____ in data _____

12) Interventi strutturali e/o in zona sismica

che l'intervento

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

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

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

la documentazione tecnica relativa alla **denuncia** di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 sarà allegata alla comunicazione di inizio lavori

e che l'intervento

12.3 **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

12.4 costituisce una **variante non sostanziale riguardante parti strutturali** relativa ad un progetto esecutivo delle strutture precedentemente presentato con prot. _____ in data _____

- 12.5 **prevede opere in zona sismica da denunciare** ai sensi dell'articolo 93 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale e pertanto
- 12.5.1 **e si allega** la documentazione relativa alla **denuncia dei lavori in zona sismica**
- 12.5.2 la documentazione relativa alla **denuncia dei lavori in zona sismica** sarà allegata alla comunicazione di inizio lavori
- 12.6 **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
- e si allega** la documentazione necessaria per il rilascio dell'**autorizzazione sismica**
- e che l'intervento** in base al decreto legge 18 aprile 2019, n. 32 e della Circolare applicativa del 07 marzo 2022 degli artt. 65, 93 e 94 -bis del d.p.r. 380/01 e dell'art. 2 della l.r. 38/97 e ss.mm.ii, rientra tra le:
- 12.7.1 **opere rilevanti**
- 12.7.1.1 si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001
- 12.7.1.2 la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. _____ in data _____
- 12.7.2 **opere minor rilevanza**
- 12.7.2.1 si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001
- 12.7.2.2 la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. _____ in data _____
- 12.7.3 **opere prive di rilevanza**
- 12.7.3.1 si allega la documentazione relativa con dichiarazione e verifica del rispetto dei requisiti (DGR 21/2015)

13) Qualità ambientale dei terreni

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

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

INQUADRAMENTO NORMATIVO ED AUTORIZZATORIO			
Documentazione da allegare alla P.A.S.			
Disp. suolo opere di connessione	STRADA AD USO PUBBLICO	Estremi atto	--
STMG (TICA) n°	T0737121	Potenza della STMG (kW)	41.500
Eventuali altri Assensi Richiesti / Da richiedere	ENAV: attestazione non interferenza navigazione aerea – MWEB_2021_0474Ver.1 del 26/03/2021	Esito ed estremi atto	Nessun Esito
	ENAC: istanza di valutazione del 04/04/2021	Esito ed estremi atto	Nessun Esito
	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali - Divisione III: Istanza Fibra Ottica del 13/12/2022	Esito ed estremi atto	Nessun Esito
	MINISTERO DELLA CULTURA - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce e Taranto – Comunicazione ai sensi dell'art. 13.3 del DM 10/09/2010 del 04/04/2021 - AREA DI PROGETTO IMPIANTO	Esito ed estremi atto	Nessun Esito
	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO UFFICIO ATTIVITÀ MINERARIE ED ENERGETICHE – Comunicazione del 04/04/2021	Esito ed estremi atto	Esito non previsto
	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Attività Territoriali Ispettorato Territoriale Puglia Basilicata Molise – Comunicazione del 04/04/2021	Esito ed estremi atto	Esito non previsto
	MINISTERO DELLA CULTURA - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce e Taranto – NULLA-OSTA SCAVI TRACCIATO CAVIDOTTO	Esito ed estremi atto	Da richiedere
	Provincia di Taranto – Strade e Viabilità: CONCESSIONE FIANCHEGGIAMENTO SP144	Esito ed estremi atto	Da richiedere
	Consorzio Speciale per la Bonifica di Arneo: PARERE/NULLA-OSTA	Esito ed estremi atto	Da richiedere
Dichiarazione che attesti la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie (Art. 6, comma 2 D.Lgs. 28/2011) SI'			
Ricevuta pag. oneri istruttori	SI'		
Dich. Disp. Finanziarie	NO	Prog. Dismissione	SI'
Aspetti economici - finanziari	Costo totale dell'impianto		11.284.079,08 € (IVA compresa)
	Costo totale delle operazioni di dismissione dell'impianto		786.745,17 € (IVA compresa)
Localizzazione dell'impianto rispetto ad altri impianti	Il soggetto proponente ha presentato ulteriori P.A.S. relative ad altri impianti facenti capo al medesimo proponente		NO
	Dist. dell'impianto da altro impianto facente capo al medesimo proponente (mt)		-----
L'impianto ricade in	Aree di valore naturalistico, paesaggistico ed ambientale		NO
	Parco Nazionale e/o Regionale esistente ed istituendo		NO
	Se SI alla precedente, il Regolamento del Parco		

	prevede la realizzazione di tali impianti?	
	Area SIC o pSIC	NO
	Area ZPS o p ZPS	NO
	Sito Patrimonio UNESCO o nella relativa fascia di buffer di 8000 m	NO
	Area di tutela diretta o indiretta di un Bene Monumentale esterno al centro urbano (artt. 10, 12 e 46 del D.Lgs n. 42/2004) o nella relativa fascia di buffer	NO
	Area di tutela diretta o indiretta di un Bene di interesse archeologico (artt. 10, 12 e 45 del D.Lgs n. 42/2004) o nella relativa fascia di buffer di 1000 m	NO
	Area catastale di un Tratturo vincolato (D.M. 22 dicembre 1983)	NO
	Zona di interesse archeologico (art. 142, c.1, lett. m del D.Lgs n.42/2004)	NO
	Area individuata come Bene Paesaggistico ope legis (artt. 136, 157 lett. m del D.Lgs n. 42/2004)	NO
	Area a meno di 5000 m dalla linea di costa	NO
	Area a meno di 2000 m da laghi ed invasi artificiali	NO
	Area a meno di 500 m da fiumi torrenti e corsi d'acqua iscritti nell'Elenco delle Acque Pubbliche	NO
	Area posta oltre i 1200 m s.l.m. (art. 142, c.1, lett. d del D.Lgs n.42/2004)	NO
	Area coperta da boschi e foreste (art. 142, c.1, lett. g del D.Lgs n.42/2004)	NO
	Area gravata da usi civici (art. 142, c.1, lett. h del D.Lgs n.42/2004)	NO
	Area disciplinata da Piano Paesistico Territoriale Regionale	NO
	Se SI alla precedente, l'impianto interessa un'area individuata dal PPTR come Area di Crinale, Area sottoposta a modalità di tutela A1/A2, Area soggetta a Verifica di Ammissibilità	-----
	Ambito Urbano e relativa fascia di buffer di 2000 m	SI
	Centro Storico (perimetro Zona A, art.2 D.M. 1444/1968) e relativa fascia di buffer di 3000 m	SI
Normativa di riferimento		
Normativa di riferimento nazionale	art. 6 D.Lgs 28/2011, del DM 10/09/2010 "Linee Guida Nazionali sull'installazione delle energie rinnovabili" e dell'art. 16 bis comma 4 LRT 39/2005 e s.m.i.	
Normativa di riferimento regionale		
Elenco dei vincoli insistenti sull'area		
Enti competenti per il rilascio di autorizzazioni, atti di assenso, nulla osta, pareri comunque denominati	COMUNE DI AVETRANA MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Attività Territoriali Ispettorato Territoriale Puglia Basilicata Molise ENAC – ENAV MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO UFFICIO ATTIVITÀ MINERARIE ED ENERGETICHE MINISTERO DELLA CULTURA - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce e Taranto MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica,	

di Radiodiffusione e Postali - Divisione III Comunicazioni elettroniche ad uso privato
Consorzio Speciale per la Bonifica di Arneo
Provincia di Taranto – Strade e Viabilità

DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI

TUTELA STORICO-AMBIENTALE

14) Bene sottoposto ad autorizzazione paesaggistica

che l'intervento, ai sensi della Parte III del d.lgs. n. 42/2004 (Codice dei beni culturali e del paesaggio),

- 14.1 **non ricade** in zona sottoposta a tutela
- 14.2 **ricade** in zona tutelata e le opere comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici e
- 14.2.1 **è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica**, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 139/2010, e pertanto
- 14.2.1.1 **si allega la relazione paesaggistica semplificata** e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata
- 14.2.2 **è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica**, e pertanto
- 14.2.2.1 **si allega la relazione paesaggistica** e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica

15) 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,

- 15.1 **non è sottoposto a tutela**
- 15.2 **è sottoposto a tutela** e pertanto
- 15.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere/nulla osta

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

che l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a

- 16.1 **zona archeologica 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;**
- 16.2 **zona archeologica 2 – Preavviso di almeno 10gg prima dell'esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;**
- 16.3 **zona archeologica 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica.**

17) Bene o area 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,

- 17.1 **non ricade in area tutelata**
- 17.2 **ricade in area tutelata**, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici
- 17.3 **è sottoposto alle relative disposizioni** e pertanto
- 17.3.1 **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)
- 17.3.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. _____ in data _____

TUTELA ECOLOGICA**18) Bene o area sottoposto a vincolo idrogeologico con riferimento al Piano Assetto Idrogeologico**

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

- 18.1 **NON ricade in area vincolata**
- 18.2 **ricade in area a pericolosità di frana** e pertanto
- 18.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Distretto Meridionale
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 18.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 18.3 **ricade in area a pericolosità idraulica** e pertanto
- 18.3.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 18.3.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 18.4 **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.

19) Bene o area sottoposto a vincolo idraulico

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

- 19.1 **non è sottoposta a tutela**
- 19.2 **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
- 19.2.1 **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)
- 19.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____

20) 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

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

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

20.2.1 si allega la documentazione necessaria all'approvazione del progetto
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

20.2.2 la valutazione è stata effettuata con prot. _____ in data _____

21) Fascia di rispetto cimiteriale

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

21.1 l'intervento non ricade nella fascia di rispetto

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

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

21.3.1 si allega la documentazione necessaria per la richiesta di deroga
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

21.3.2 la relativa deroga è stata ottenuta con prot. _____
in data _____

22) Smaltimento delle Acque di Prima Pioggia

che, in base a quanto previsto dal (art. 113) d. lgs. n. 152/2006 e al REGOLAMENTO REGIONALE 9 dicembre 2013 N. 26 "Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia"

22.1 non è soggetto alla normativa citata

22.2 è soggetto pertanto

22.2.1 si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

22.2.2 si allega l'autorizzazione

23) Altri vincoli di tutela ecologica

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

23.1 fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque)

23.2 Altro (specificare) _____

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

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

23.2.2 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)

23.2.3 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)

24) 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):

- 24.1 **nel comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante**
- 24.2 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno" è individuata nella pianificazione comunale**
- 24.2.1 **l'intervento non ricade nell'area di danno**
- 24.2.2 **l'intervento ricade in area di danno, pertanto**
- 24.2.2.1 **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale
- 24.3 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata** nella pianificazione comunale, pertanto
- 24.3.1 **si allega sempre la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale

TUTELA FUNZIONALE

25) Vincoli per garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture (*)

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

- 25.1 **stradale** (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) _____
- 25.2 **ferroviario** (d.P.R. n. 753/1980)
- 25.3 **elettrodotto** (d.P.C.M. 23 aprile 1992)
- 25.4 **gasdotto** (d.m. 24 novembre 1984)
- 25.5 **militare** (d.lgs. n. 66/2010)
- 25.6 **aeroportuale** (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)
- 25.7 Altro (specificare) _____

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

- 25.7.1 **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli
- 25.7.2 **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)
- 25.7.3 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)

26) Altro)

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

26.1 <input type="checkbox"/> Altro (specificare) _____
26.1 <input type="checkbox"/> Altro (specificare) _____
26.1 <input type="checkbox"/> Altro (specificare) _____

ASSEVERAZIONE

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

ASSEVERA

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

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

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

Data e luogo

Bucarest, li 15/11/2022

il progettista
 LUCA FERRACUTI POMPA



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 AVETRANA

 COMUNE DI AVETRANA																																			
PROVINCIA DI TARANTO 			REGIONE PUGLIA 																																
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 kW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)																																			
Denominazione Impianto: <p style="text-align: center;">IMPIANTO AVETRANA 1</p>																																			
Ubicazione: <p style="text-align: center;">Comune di Avetrana (TA) Località Strada Provinciale n.145</p>																																			
ELABORATO 000000		ELENCO ELABORATI PAS																																	
Cod. Doc.: AVA20_000000_R																																			
		Project - Commissioning – Consulting Municipiul Bucuresti Sector 1 Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165		Scala: -- PROGETTO																															
		Data: 25/11/2022		<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">PRELIMINARE</td> <td style="text-align: center;">DEFINITIVO</td> <td style="text-align: center;">AS BUILT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		PRELIMINARE	DEFINITIVO	AS BUILT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																								
PRELIMINARE	DEFINITIVO	AS BUILT																																	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																	
Richiedente: AVETRANA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03027960214		Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa: Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>25/11/2022</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato	01	25/11/2022	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	02						03						04					
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato																														
01	25/11/2022	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																														
02																																			
03																																			
04																																			
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (Iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)			Il Richiedente: AVETRANA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide n.8 – 39100 Bolzano (BZ) P.Iva: 03027960214																																
																																			

ELABORATO 000000	COMUNE di AVETRANA PROVINCIA di TARANTO	Rev.: 01/22
COMET ENERGY POWER	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)	Data: 25/11/2022
	ELENCO ELABORATI PAS	Pagina 2 di 6

1. OGGETTO

Il presente documento è redatto quale allegato alla documentazione relativa al progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 12.045,60 kWp e potenza massima in immissione pari **41.500,00** kWp, sezione di impianto **10.200,00** kW, da realizzarsi nel Comune di **Avetrana (TA)** in Località **Strada Provinciale n.145**. L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio a 150kV alla Rete Elettrica Nazionale. Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società **Avetrana S.r.l.**, la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto, è "**AVETRANA 1**".


Allegato:

- ELENCO ELABORATI PAS

Bolzano, li 25/11/2022

In Fede
Il Tecnico
(Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)



ELABORATO 00000	COMUNE di AVETRANA PROVINCIA di TARANTO	Rev.: 01/22
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)	Data: 25/11/2022
	ELENCO ELABORATI PAS	Pagina 3 di 6

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA


1	AVA20_010100_IST_R_Istanza_PAS
2	AVA20_010101_IST_R_Elenco_Enti_coinvolti
3	AVA20_010200_IST_R_Dich_Disponibilità_Terreni
4	AVA20_010300_IST_R_Visura_Camerale
5	AVA20_010400_IST_R_CDU
6	AVA20_010500_IST_R_Cert Usi_Civici
7	AVA20_010700_IST_R_Doc_Progettista
8	AVA20_010900_IST_R_Dich_Importo_Progetto
9	AVA20_011000_IST_R_Attestazione_Pagamento_Oneri_Istruttoria
10	AVA20_011502_IST_R_DICHIARAZIONE_RIUTILIZZO_TERRE
11	AVA20_011503_IST_R_DICHIARAZIONE_RISPETTO_NORME_IGIENICO_SANITARIE
12	AVA20_011504_IST_R_DICHIARAZIONE_RISPETTO_VINCOLI
13	AVA20_011505_IST_R_DICHIARAZIONE_COMPATIBILITA'_PROGETTO
14	AVA20_011600_IST_R_ISTANZA_COMPATIBILITA'_PAESAGGISTICA

DOCUMENTAZIONE ATTI DI ASSENSO


15	AVA20_011300_IST_R_Comunicazione_Soprintendenza
16	AVA20_011400_IST_R_Istanza_Valutazione_ENAC_ENAV
17	AVA20_011500_IST_R_Richiesta_Parere_MISE
18	AVA20_011501_IST_R_Parere_UNMIG
19	AVA20_011700_IST_R_ISTANZA_FIBRA_OTTICA
20	AVA20_011701_IST_R_ISTANZA_PROVINCIA_VIABILITA'
21	AVA20_011702_IST_R_ISTANZA_NULLA_OSTA_SABAP
22	AVA20_011703_IST_R_ISTANZA_CONSORZIO_BONIFICA_ARNEO

DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE


23	AVA20_020100_IMP_R_Scheda_Sintesi
24	AVA20_020200_IMP_R_Rel_Descr_Prog_Definitivo
25	AVA20_020300_IMP_R_Rel_Tecnica_Prog_Definitivo
26	AVA20_020400_IMP_R_Data_Sheet
27	AVA20_020500_IMP_R_Piano_Particolare_Impianto_SEU_Cavi
28	AVA20_020600_IMP_R_Disc_Descr_Elem_Tecnici
29	AVA20_020700_IMP_R_Rel_Impianto_Elettrico
30	AVA20_020800_IMP_R_Rel_Dati_Quant_Vol_Sup
31	AVA20_020900_IMP_R_Rel_Descrittiva_Fondazioni
32	AVA20_021000_IMP_R_Rel_Compatibilità_PTA
33	AVA20_021100_IMP_R_Rel_Prev_Incendi
34	AVA20_021200_IMP_R_Asseverazione_Aree_Non_Percorse_Fuoco

ELABORATO 00000	COMUNE di AVETRANA PROVINCIA di TARANTO	Rev.: 01/22
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)	Data: 25/11/2022
	ELENCO ELABORATI PAS	Pagina 4 di 6

35	AVA20_021300_IMP_R_Rel_Calcoli_Prel_Strutture
36	AVA20_021400_IMP_R_Documento_Preliminare_Piani_Sicurezza
37	AVA20_021500_IMP_R_Piano_Dismissione_Ripristino
38	AVA20_021601_IMP_R_Cronoprogramma
39	AVA20_021602_IMP_R_Cronoprogramma_Dismissione_Ripristino
40	AVA20_021701_IMP_R_CME
41	AVA20_021702_IMP_R_CME_Sicurezza
42	AVA20_021703_IMP_R_CME_Dismissione_Ripristino
43	AVA20_021801_IMP_R_Quadro_Economico
44	AVA20_021802_IMP_R_Quadro_Economico_Piano_dismissione
45	AVA20_021901_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_Catasto
46	AVA20_021902_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_PPTR
47	AVA20_021903_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_CTR
48	AVA20_021904_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_Aree_non_idonee
49	AVA20_021905_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_PRG
50	AVA20_021906_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_Vincolo_Idrogeo
51	AVA20_021907_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_Ortofoto
52	AVA20_021908_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_Uso_del_suolo
53	AVA20_021909_IMP_D_Inserimento_Urbanistico_SIC_ZPS
54	AVA20_022000_IMP_D_Rilievo_Topografico_Generatore
55	AVA20_022101_IMP_D_LayOut_CTR
56	AVA20_022102_IMP_D_LayOut_Ortofoto
57	AVA20_022103_IMP_D_Layout_Catasto
58	AVA20_022200_IMP_D_Layout_Cantiere
59	AVA20_022300_IMP_D_Planimetria_Cavidotti_MT_BT
60	AVA20_022400_IMP_D_Planimetria_Impianto_di_Terra
61	AVA20_022500_IMP_D_Planimetria_Viabilità
62	AVA20_022600_IMP_D_Schema_elettrico_PS
63	AVA20_022700_IMP_D_Schema_elettrico_Distribuzione
64	AVA20_022800_IMP_D_Particolari_Locali_e_Cabine_elettriche
65	AVA20_022900_IMP_D_Particolari_Strutture_Tracker
66	AVA20_023000_IMP_D_Particolari_Recinzione_Cancelli
67	AVA20_023100_IMP_D_Particolari_Illuminazione_Videosorveglianza
68	AVA20_023200_IMP_D_Particolari_Opere_Mitigazione
69	AVA20_023300_IMP_D_Planimetria_Eventuali_Interferenze_Imp
70	AVA20_023400_IMP_D_Planimetria_Dismissione_Ripristino
71	AVA20_023600_OPR_R_Prev_conneSSIONE
72	AVA20_023700_OPR_R_Rel_Tecnica_Opere_ConneSSIONE
73	AVA20_023900_OPR_R_Predimensionamenti_Impianti

ELABORATO 000000	COMUNE di AVETRANA PROVINCIA di TARANTO	Rev.: 01/22
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)	Data: 25/11/2022
	ELENCO ELABORATI PAS	Pagina 5 di 6

74	AVA20_024000_OPR_R_Predimensionamenti_Opere_Calcestruzzo
75	AVA20_024100_OPR_R_Asseverazione_Vincoli
76	AVA20_024300_OPR_D_Rilievo_Topografico_Opere_Rete
77	AVA20_024400_OPR_D_Inquadramento_Catastale
78	AVA20_024500_OPR_D_Inquadramento_IGM
79	AVA20_024600_OPR_D_Inquadramento_CTR
80	AVA20_024700_OPR_D_Inquadramento_IdroGeo
81	AVA20_024800_OPR_D_Inquadramento_PAI
82	AVA20_024900_OPR_D_Inquadramento_PRG
83	AVA20_025000_OPR_D_Inquadramento_PTRP
84	AVA20_025100_OPR_D_Inquadramento_Natura2000
85	AVA20_025200_OPR_D_Inquadramento_Catastale_SEU
86	AVA20_025300_OPR_D_Particolari_Elettromeccanici_CP
87	AVA20_025400_OPR_D_Fondazioni_CP
88	AVA20_025500_OPR_D_Rete_Terra_CP
89	AVA20_025600_OPR_D_Planimetria_SEU
90	AVA20_025700_OPR_D_Particolari_Elettromeccanici_SEU
91	AVA20_025800_OPR_D_Shelter
92	AVA20_025900_OPR_D_Schema_Unifilare
93	AVA20_026000_OPR_D_Predimensionamenti_Fondazioni
94	AVA20_026100_OPR_D_Planimetria_Eventuali_Interferenze_OpR
95	AVA20_026200_OPR_R_Specifiche_Tecniche_E-Distribuzione
96	AVA20_026300_OPR_D_Fondaz_Apparecch_Opere_Civili_Sez_Scavi
97	AVA20_026400_OPR_D_Sist_All_Raccolta_Acque_Meteo
98	AVA20_026500_OPR_D_Canalizz_BT-Serv_Ausiliari
99	AVA20_029201_IMP_R_Rel_Pedoagronomica
100	AVA20_029202_IMP_R_Ril_Elementi_Paesaggio_Agrario
101	AVA20_029203_IMP_R_Ril_Prod_Agri_di_Pregio
102	AVA20_029300_IMP_R_Piano_Agronomico
103	AVA20_029500_IMP_R_Rel_Idrologica
104	AVA20_029600_IMP_R_Rel_Idraulica
105	AVA20_029700_IMP_R_Rel_Geologica
106	AVA20_029701_IMP_D_Geo.01_Carta_ubicazione_area_intervento
107	AVA20_029702_IMP_D_Geo.02_Carta_pericolosità_idrogeologica
108	AVA20_029703_IMP_D_Geo.03_Ubicazione_indagini
109	AVA20_029704_IMP_D_Geo.03INT_Ubicazione_indagini_Integrative
110	AVA20_029705_IMP_D_Geo.04_Report_indagini_realizzate
111	AVA20_029706_IMP_D_Geo.05_Carta_geolitologica
112	AVA20_029707_IMP_D_Geo.06_Carta_geomorfologica

ELABORATO 000000	COMUNE di AVETRANA PROVINCIA di TARANTO	Rev.: 01/22
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)	Data: 25/11/2022
	ELENCO ELABORATI PAS	Pagina 6 di 6

113	AVA20_029708_IMP_D_Geo.07_Relazione_pericolosità_sismica_base
114	AVA20_029801_IMP_R_Rel_Geotecnica
115	AVA20_029900_IMP_R_Piano_Prel_Utilizzo_TR_Scavo
116	AVA20_030101_R_Relazione_Ins_Urbanistico
117	AVA20_030200_R_Rel_Paesaggistica
118	AVA20_030300_R_Intervisibilità_Teorica
119	AVA20_030301_D_Analisi_VP01
120	AVA20_030302_D_Analisi_VP02
121	AVA20_030303_D_Analisi_VP03
122	AVA20_030304_D_Analisi_VP04
123	AVA20_030305_D_Analisi_VP05
124	AVA20_030306_D_Analisi_VP06
125	AVA20_030307_D_Analisi_VP07
126	AVA20_030308_D_Analisi_VP08
127	AVA20_030309_D_Analisi_VP09
128	AVA20_030310_D_Analisi_VP10
129	AVA20_030311_D_Corografia_PdI_PPTR
130	AVA20_030312_D_Corografia_VP
131	AVA20_030400_R_Rel_Impatti_Cumulativi
132	AVA20_030500_D_Fotoinserimenti_rendering
133	AVA20_030600_R_Rel_Campi_ElettroMagnetici
134	AVA20_030700_R_Rel_Inquinamento_Luminoso
135	AVA20_030800_R_Rel_Ricadute_Socio_Occupazionali
136	AVA20_030900_D_Verifica-D.LGS.-199-2021-Art.20-D.LGS.-28-2011-Art.6-comma9-bis
137	AVA20_030902_R_Verifica-Linee_Guida_Agrovoltaico
138	AVA20_039900_R_Rel_Impatto_Acustico

15/12/22, 16:32

CONSEGNA: PROCEDIMENTO ABILITATIVO SEMPLIFICATO per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile ...

PROCEDIMENTO ABILITATIVO SEMPLIFICATO per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile art. 22 e 23 D.P.R. 06/06/2001 n. 380, come modificato dal D.Lgs. 27/12/2002 n.301; - art. 6 del D.Lgs. 03/03/2011 n.28 - REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 kW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)

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

A avetrana@pec.it <avetrana@pec.it>

Data giovedì 15 dicembre 2022 - 16:30

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 15/12/2022 alle ore 16:30:35 (+0100) il messaggio "PROCEDIMENTO ABILITATIVO SEMPLIFICATO per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile art. 22 e 23 D.P.R. 06/06/2001 n. 380, come modificato dal D.Lgs. 27/12/2002 n.301; - art. 6 del D.Lgs. 03/03/2011 n.28 - REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 kW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)" proveniente da "avetrana@pec.it" ed indirizzato a "prot.comune.avetrana@pec.rupar.puglia.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

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

Identificativo messaggio: opec21004.20221215162930.206677.744.1.51@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "PROCEDIMENTO ABILITATIVO SEMPLIFICATO per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile art. 22 e 23 D.P.R. 06/06/2001 n. 380, come modificato dal D.Lgs. 27/12/2002 n.301; - art. 6 del D.Lgs. 03/03/2011 n.28 - REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 kW IN AREE IDONEE (ENTRO 500 METRI DA AREA DESTINATA A CAVA)" sent by "avetrana@pec.it", on 15/12/2022 at 16:30:35 (+0100) and addressed to "prot.comune.avetrana@pec.rupar.puglia.it", was delivered by the certified email system.

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

Message ID: opec21004.20221215162930.206677.744.1.51@pec.aruba.it

postacert.eml
dati-cert.xml
smime.p7s

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ALL'ORIGINALE DELLA COPIA DI ATTI O DOCUMENTI

(artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Io sottoscritto Joerg Menyesch, nato a _____ il _____, residente in _____, prov. EE, in Via _____, CAP _____, in qualità di legale rappresentante della società Avetrana S.r.l., con sede legale in Bolzano, Piazza Walther Von Vogelweide 8, P.IVA 03027960214, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace ai sensi di quanto previsto dal D.P.R. 445/2000.

Dichiaro che l'allegata copia di istanza di Procedimento abilitativo semplificato presentata dalla società Avetrana S.r.l. in data 15 dicembre 2022 al Comune di Avetrana per la realizzazione di un impianto solare fotovoltaico e delle relative opere di connessione alla rete della potenza di picco pari a 12.045,60 kw in aree idonee (entro 500 metri da area destinata a cava) è conforme all'originale.

La copia è composta di 8 pagine.

In qualità di legale rappresentante
di Avetrana S.r.l.,
Joerg Menyesch