REPUBBLICA ITALIANA



BOLLETTINO UFFICIALE

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO LA PRESIDENZA DELLA REGIONE - VIALE ALDO MORO 52 - BOLOGNA

Parte seconda - N. 85

Anno 55 29 marzo 2024 N. 97

COMUNICATI IMPIANTI FONTI RINNOVABILI

- 2 Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia fotovoltaico a terra di potenza nominale pari a KW 1.726,92 nel comune di Bagnacavallo, Prov. Ravenna
- Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a KW 9.997,65 nel comune di Bagnolo in Piano, Prov. Reggio Emilia
- 11 Pubblicazione, ai sensi dell'art 6, comma 7-bis, del D.L.gs. n.28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia Fotovoltaico con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 3.184 nel comune di Podenzano Provincia di Piacenza
- Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs, n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia impianto fotovoltaico di Potenza nominale pari a KW 2000 nel comune di Sorbolo Mezzani, Prov. Parma

COMUNICATO

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia fotovoltaico a terra di potenza nominale pari a KW 1.726,92 nel comune di Bagnacavallo, Prov. Ravenna

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia fotovoltaico a terra di potenza nominale pari a KW 1.726,92 nel comune di Bagnacavallo, Prov. RA.

Il proponente Ferracuti Pompa Luca

in qualità di:

[] persona fisica	[X] rappresentante di giuridica	persona	[] rappresentante pubblico	di	ente

dell'impresa NEW SOLAR 10 SRL, p. IVA 02499900443 con sede nel comune di Porto San Giorgio Via Pasquale Cotechini 2 - 63822, Prov. FM

consapevole che, ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso D.P.R. è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto

ai sensi art. 6, comma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, mediante la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna,

che è stata trasmessa all'ente Unione dei Comuni della Bassa Romagna, (Prov RA), in data 02/05/2023 ed acquisita con prot. 32648 in data 02/05/2023, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

(X) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto, per la produzione di energia alimentato da fonte rinnovabile – fotovoltaico a terra - di potenza nominale pari a kw 1.726,92 e superficie occupata pari a mq 18.782 e relative opere connesse, ubicato nel Comune Bagnacavallo, Prov. RA, indirizzo Via Boncellino n. snc, Catasto terreni; codice catastale del comune A547 Fg. 80 Mapp. 34-216-460 Sub. na.

Inoltre rende noto che

- l'intervento consiste in¹ Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza pari a 1.726,92 kWp e relative opere di connessione. L'impianto da realizzare si trova su area privata agricola ubicata in aree idonee ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-ter) del D.Lgs. 199/2021 nel Comune di Bagnacavallo (RA) in Via Boncellino snc.
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Ing. Ferracuti Pompa Luca iscritto all'albo degli Ingegneri di Fermo con il numero A344,

¹ Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

• i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

BGC1-010100-R_Elenco-Elaborati BGC1-010200-R Istanza PAS BGC1-010300-R_Visura-Camerale BGC1-010400-R_Asseverazione-DLGS-28-2011 BGC1-010500-R_Dich-Compatibilità-Urb BGC1-010600-R Attest-Vers-Diritti-Seg BGC1-010700-R_Titoli-Disponibilità BGC1-010800-R Doc-Sismica BGC1-010900-R Autodich-Esenzione-VIA BGC1-011000-R-CDU BGC1-011100-R Impegno-Fidejus BGC1-011200-R Doc-Domanda Di Connessione BGC1-011300-R Prev-Connessione TICA BGC1-011400-R_Doc-TICA-Accett-Voltura BGC1-011500-R Doc-TICA-Invio-Prog-Conne BGC1-011600-R_Doc-TICA-Avallo-Prog-Conne BGC1-011700-R_ENAC-ENAV BGC1-011800-R Dichiarazione-UNMIG BGC1-011900-R_Attestazione-MISE BGC1-012000-R Istanza Fibra Ottica BGC1-012300-R-Comunicazione-Istanza-Bonifica BGC1-012500-R-Istanza-Concess-Boncellino BGC1-012600-R-Doc-Richiedente-Progett BGC1-012700-R-Conces-Scarico BGC1-020100-D_Inq-Urb-Analisi-Vincoli BGC1-020101-D_Inq-Urb-Analisi-Vincoli BGC1-020102-D_Inq-Urb-Analisi-Vincoli BGC1-020200-R_Scheda-di-Sintesi BGC1-020300-R_Piano-Part-Imp BGC1-020400-R_Rel-Dati-Quantitativi BGC1-020500-R CME-Costruzione BGC1-020600-R Rel-Tecn-Descr-Prog-Def BGC1-020700-R_Disc-Tec-Descr-Prestaz BGC1-020800-R Data-Sheet BGC1-020900-R_Rel-Opere-Civili BGC1-021000-R_Rel-Imp-Elettrico BGC1-021100-R Cronoprogramma BGC1-021200-R Rel-Opere-di-Mitigazione BGC1-021400-D_Plan-Gen-Mitigazione BGC1-021500-D_Part-Mitigazione BGC1-021600-D Layout-CTR BGC1-021700-D_Layout-Ortofoto BGC1-021800-D Layout-Catasto BGC1-021900-D Part Strutture Tracker BGC1-022000-D_Part-Locali-Cabine

BGC1-022100-D_Plan-Viabilità-Interna

```
BGC1-022300-D_Part-Recinzione-Cancelli
BGC1-022400-D_Part-Illuminaz-Videosorv
BGC1-022500-D_Plan-Cav-Int-inverter
BGC1-022800-R Piano-Utilizzo-TR-Scavo
BGC1-023100-R_CME_Dismiss_Ripristino
BGC1-023200-D-Schema-El-Unifilare
BGC1-023300-D_Doc-Fotografica
BGC1-023400-R_Rel Calcoli-Prel-Strutt-Tracker
BGC1-023600-D Verifica-D.lgs.199-2021
BGC1-023800-R Impianto-Elettronico
BGC1-023900-R Attraversamento-Autostrada
BGC1-024000-R-OR_CIL
BGC1-024100-D_Presismica
BGC1-024200-R_Rel-Tecn-Sintetica-Descr
BGC1-030100-R_Rel-Campi-Elettromag
BGC1-030200-R Rel-Geologica-Geotecnica
BGC1-030300-R_Rel-Inv-Idr
BGC1-030301-D_Laminazione
BGC1-030400-D_Rilievo-Topografico
BGC1-030401-D_Profili-Long
BGC1-030402-D Sezioni-Trasv
BGC1-030500-R_Rel-Abbagliamento
BGC1-040100-R-OR_Elenco-Elaborati
BGC1-040200-R-OR_Piano-Particellare
BGC1-040200-D-OR Cartografie
BGC1-040300-D-OR_Doc-Fotografica
BGC1-040400-R-OR Piano-Tecnico-Interf
BGC1-040500-D-OR Doc Connessione
BGC1-040600-R-OR Particolari-costruttivi
BGC1-040700-R-OR_Relazione-Tecnica
```

gli atti di assenso:

(X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):

- 1) *Ministero delle Imprese e del Made in Italy*: nulla osta prot. U.0135334 del 05/07/2023, agli atti dell'Unione prot. 56894/23 del 06/07/2023;
- 2) COMANDO INTERREGIONALE MARITTIMO NORD nulla osta prot. 0018377 dell'06/06/2023, agli atti dell'Unione Prot. 41592 dell'06/06/2023;
- 3) Snam Rete Gas S.p.A. comunicazione di non interferenza con impianti di propria competenza prot. 147/2023 del 05/06/2023, agli atti dell'Unione prot. 40837/23 del 06/06/2023;
- 4) ANSFISA AGENZIA NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI: parere favorevole con prescrizioni prot. U.0041802 del 12-07-2023, agli atti dell'Unione prot. 61465 del 25/07/2023:
- 5) **Hera S.p.A.:** nulla osta prot. 0075475/23 Data 22/08/2023, agli atti dell'Unione prot. 68291/23 del 22/08/2023;
- 6) Rete Ferroviaria Italiana RFI: nulla osta prot. RFI-VDO-DOIT.BO.ING\A0011\P\ 2023\0001578 data 15/11/2023, agli atti dell'Unione prot. 91854/23 del 15/11/2023;

- ARPAE SAC di Ravenna: comunicazione di non necessità di autorizzazioni ARPAE riguardanti l'elettrodotto di connessione, agli atti dell'Unione prot. 91089/23 del 13/11/2023;
- 8) **Comune di BAGNACAVALLO:** parere favorevole agli atti dell'Unione prot. 102680 e 102679/2023 del 18/12/2023;
- 9) **SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO**: parere favorevole prot. MIC_SABAP-RA_UO2|28/12/2023|, 20287-P data 28/12/2023, agli atti dell'Unione prot.106590 del 28/12/2023;
- 10) Consorzio di bonifica della Romagna Occidentale: parere favorevole Prot. 19856 del 29/12/2023 agli atti dell'Unione prot. 220 del 02/01/2024;
- 11) ARPAE SSA APA Est Unità di Coordinamento CEM: parere favorevole, Pratica SinaDoc N. 22992/2023, agli atti dell'Unione prot. 1561 del 9/01/2024;
- 12) Autostrade per l'Italia S.p.A. parere favorevole, Pratica ASPI/RM/2024/0000741/EU 11/01/2024, agli atti dell'Unione prot. 2567 del 12/01/2024.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Sportello Unico per le attività produttive SUAP dell'Ente: Unione dei Comuni della Bassa Romagna

Firma digitale o firma autografa (In caso di firma autografa allegare copia di documento d'identità in corso di validità)

Fulitageifur

COMUNICATO

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a KW 9.997,65 nel comune di Bagnolo in Piano, Prov. Reggio Emilia

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi

fonte rinnovabile:	itativa Semplificata (PAS), per l tipologia _FOTOVOLTAICO 65 nel comune di _Bagnolo in Pi	
	DMBETTA DARIO	(cognome e nome)
in qualità di:		
[] persona fisica	[X] rappresentante di persona giuridica	[] rappresentante di ente pubblico
dell'impresa	NB8 SRL	·
p. IVA 0393409120 con sede nel com	⁰² une di _MILANO, ProvMILA	NO
dichiarazioni mendaci	i sensi art. 76 del D.P.R. n. , forma atti falsi o ne fa uso nei cas dice penale e delle leggi speciali in i	i previsti dallo stesso D.P.R. è
	rende noto ma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, m Ufficiale Telematico della Regione	
in data 20/04/2023	a all'enteCOMUNE DI BAGNO ed acquisita con prot. 4434/202 all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. Semplificata (PAS)	3 in data 20/04/2023, la
di energia alimenta kw_9.997,65_ e sur nel Comune _Bagno e Via SP3/Via Europa	zione ed esercizio di un nuovo to da fonte _solare di po perficie occupata pari circa a n olo in Piano, ProvRE_, ir a_ codice catastale del comune n Piano Fg23_	otenza nominale pari a nq 100.000 e ubicato
fonte connesse , ubicat Prov, indirizzo	sto (NCEU/terrer _ Fg Mapp	e relative opere , ni); codice catastale del

Inoltre rende noto che

• l'intervento consiste in¹:__un impianto fotovoltaico ubicato a terra e localizzato in un'area idonea ai sensi dell'art. 20, comma 8 c-quater del D.Lgs. 199/2021. In totale verranno installati 17.090 moduli aggregati in 347 vele e prevede una superfice fotovoltaica pari a 47.500 mg per una potenza nominale pari a 9.997,65 KW

la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Giacomo Bizzari iscritto all'albo/collegio dei (professione) Ingegneri di REGGIO EMILIA con il numero_1311_

i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in

(riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta): A01-MODULO PAS CORREDATO DA ASSOLVMENTO MARCA DA BOLLO E RICEVUTA

PAGAMENTO ONERI ISTRUTTORI
A02- RELAZIONE ASSEVERATA PAS
A03- DOCUMENTO IDENTITÀ SOTTOSCRITORE
A04- PICULA PAZIONE ANTIMA ELA

A05-DICHIARAZIONE ANTIMAFIA A06-TITOLO DISPONIBILITÀ DELLE AREE A07-VISURE CATASTALI

A08-DICHIARAZIONE USTIF

A09-DICHIARAZIONE UNMIG A10-DICHIARAZIONE ENAC A11-DICHIARAZIONE MIMIT

A12- COMUNICAZIONE SOPRINTENDENZA BENI ARCHEOLOGICI E PAESAGGISTICI A13-DICHIARAZIONE EX ALLEGATO 3 LETTERA F) DM 10 SETTEMBRE 2010

A14-RICHIESTA CONCESSIONE STRADALE PER ÓPERE CHE INTERESSANO LA VIABILITÀ PROVINCIALE

A15-RICHIESTA NULLAOSTA PARALLELISMO RETE GAS IRETI NEL COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO

A16-RICHIESTA DI SPOSTAMENTO DI UN TRATTO DELLA RETE FOGNARIA NEL COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO
A17-RICHIESTA AUTORIZZAZIONE INDAGINI CONTROLLO ARCHEOLOGICO PREVENTIVO
T01-INQUADRAMENTO IGM, CTR E ORTOFOTO

T02-INQUADRAMENTO CATASTALE T03-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE CC

T04A-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AC T04B-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AC

T04B-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AC T05-DIVISIONE ELETTRICA T06-CABINE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA T07-IMPIANTO DI SICUREZZA T08-VIABILITA' INTERNA

T09-RECINZIONE PERIMETRALE E CANCELLO T10-FASCE DI RISPETTO DPA T11-STRUTTURE DI SOSTEGNO

T12-OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE

T13-SISTEMA RACCOLTA ACQUE METEORICHE

R01-RELAZIONE ILLUSTRATIVA
R01-RELAZIONE ILLUSTRATIVA
R02-RELAZIONE TECNICA
R03-COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
R04-RELAZIONE ENERGETICA
R05-RELAZIONE SUGLI ASPETTI MANUTENTIVI
R06-RELAZIONE SULLA GESTIONE POST-OPERATIVA

R07-CRONOPROGRAMMA

R08-RELAZIONE SUI CAMPI ELETTROMAGNETICI (DPA) R09-APPROFONDIMENTO DEGLI ASPETTI PAESAGGISTICI

R10-DOCUMENTO PREVISIONALE IMPATTO ACUSTICO R11-ANALISI DELLE RICADUTE SOCIALI

R12-VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COERENZA DELL'INTERVENTO CON LA

PIANIFICAZIONE

R13-OPERE DI MITIGAZIONE PAESAGGISTICO-AMBIENTALE

R14-RELAZIONE GEOLOGICO SISMICA

R15-RELAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA

¹ Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

- gli atti di assenso:
 - () non sono necessari

o in alternativa

- (x) sono stati acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi, conclusasi con determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza dei Servizi decisoria ex art.14, co.2, L.241/1990 PROT.GEN. 2710 del 13/03/2024 e consistono in (indicare gli atti acquisti):
- 1) Parere tecnico con prescrizioni di ARPAE di Reggio Emilia (Pratica Sinadoc n.39366/2023) acquisita agli atti in data 19/01/2024 con prot. 704;
- 2) Parere favorevole di FER, pervenuto in data 14/11/2023 con prot. n. 11851;
- 3) Parere favorevole con prescrizioni del Servizio Urbanistica Edilizia Privata prot. 929 del 25/01/2024 integrato in data 13/03/2024, con prot. 2708;
- 4) Parere favorevole dell'Aeronautica Militare, pervenuto in data 08/01/2024 con prot. n. 153;
- 5) Parere tecnico sanitario favorevole di Ausl Re, registrato agli atti con n. prot. 11926 del 14/11/2023;
- 6) Parere favorevole di Ireti, registrato agli atti con n. prot. 1613 del 13/02/2024, premesso che in sede di progettazione esecutiva venga eseguita la tracciatura della condotta gas;
- 7) Parere favorevole della Provincia di Reggio Emilia registrato agli atti con n. prot. 2619 del 12/03/2024:
- 8) Parere tecnico di Snam comprovante assenza di interferenza con altri impianti, registrato agli atti con n. prot. 13351 del 21/12/2023;
- 9) Parere Soprintendenza Archeologia Belle Arti E Paesaggio Per La Città Metropolitana Di Bologna E Le Province Di Modena, Reggio Emilia e Ferrara registrati agli atti con n. prot. 464 del 15/01/2024;

•	È	possibile	consultare	tutta	la	documentazione	della	PAS	in	oggetto	presso l'ufficio	_Sportello
	Ur	nico Attivita	à Produttive	del (Cor	nune di Bagnolo in	Piano)				

Firma digitale o firma autografa (In caso di firma autografa allegare copia di documento d'identità in corso di validità)

Firmato digitalmente da:

DARIO TROMBETTA

COMUNICATO

Pubblicazione, ai sensi dell'art 6, comma 7-bis, del D.L.gs. n.28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia Fotovoltaico con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 3.184 nel comune di Podenzano Provincia di Piacenza

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia Fotovoltaico con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 3.184 nel comune di Podenzano Prov. Piacenza

Il proponente Rapacioli Maria Rosa

111	 ua	lità	UII.

[] persona fisica	[X] rappresentante di persona giuridica	[] rappresentante ente pubblico	di
--------------------------	---	----------------------------------	----

dell'impresa/ente Società Agricola San Luca Srl, p. IVA 01571670338

con sede nel comune di Bettola, Prov. Piacenza

consapevole che, ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso D.P.R. è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto

ai sensi art. 6, comma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, mediante la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna,

che è stata trasmessa all'Amministrazione Comunale di Podenzano, (Prov PC), in data 22/03/2024 ed acquisita con prot. n° 3100, 3101, 3102 in data 23/03/2024, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

(X) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto, per la produzione di energia alimentato da fonte fotovoltaica con pannelli a terra di potenza nominale pari a kw 3.184 e superficie occupata pari a mq 34.410 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Podenzano (PC), indirizzo loc. Cà Rotta snc, Catasto terreni: codice catastale del comune G747, Foglio 43 Mapp. 5 e 6.

Inoltre rende noto che

l'intervento consiste in¹: realizzazione nuovo impianto fotovoltaico a terra con pannelli bifacciali dotati di inseguitore solare di potenza complessiva pari a 3.184 kWp su area ex cava denominata "Cà Rotta"

la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Lusignani Dott. Filippo iscritto all'albo/collegio dei (professione) Geologi della Regione Emilia Romagna con il numero 647

• documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in:

RELAZIONI

- 1 Relazione Tecnica generale
- 2_ Quadro di riferimento ambientale
- 3 Conformità Urbanistico ambientale
- 4_Impatti ed opere di mitigazione
- 5_Documento previsionale di impatto acustico
- 6_Relazione Paesaggistica

ALLEGATI GRAFICI

•	Tav. N°	1 "Inquadramento geografico, territoriale e ortofoto"	Scale varie
•	Tav. N°	2 "Planimetria catastale"	Scala 1:2.000
•	Tav. N°	3 "Carta dei vincoli"	Scala 1:4.000
•	Tav. N°	4 "Rilievo quotato"	Scala 1:500
•	Tav. N°	5 "Planimetria di progetto"	Scala 1:500
•	Tav. N°	6 "Particolari cabine"	Scala 1:50
	Tav. N°	7 "Planimetria opere a verde"	Scala 1:500
•	Tav. N°	8 "Viabilità"	Scala 1:5.000
•	Tav. N°	9 "VIR impatto acustico"	Scala 1:2.000

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

- 0_Conferimento mandato
- 1_Assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo
- 2 Autorizzazioni cava Cà Rotta
- 3 Certificato di collaudo cava
- 4 Visura Società Agricola San Luca srl
- 5_Estratti e certificati catastali
- 6 Dichiarazione non assoggettabilità VIA
- 7_Autodichiarazione UNMIG
- 8_Autodichiarazione USTIF
- 9_Asseverazione
- 10_DURC Scotta
- 11 Autocertificazione ENAC
- 12 _ Aeroporto Militare San Damiano
- 13 CDU terreni fotovoltaico
- 14 Consegna Soprintendenza Archeologica
- 15_MUR A1.D1
- 16_Ricevuta spese istruttoria PAS
- 17 Ricevuta spese istruttoria Autorizzazione paesaggistica
- 18 Disponibilità terreni registrata
- 19_ Copia della carta di identità in corso di validità del Legale Rappresentante
- 20_ Dichiarazione Committente ai sensi dell'art.90 DLGS 81/08

PROGETTO - SCOTTA spa

- Relazione tecnica descrittiva impianto
- Posizionamento impianto fotovoltaico
- Relazione di calcolo locali tecnici/cabine
- TAV 1 " Pianta e carpenteria e armatura fondazioni cabina Enel
- TAV 2 Pianta e carpenteria fondazioni basamento per container
- Schema elettrico
- Verifica requisiti IPRIPI cabina prefabbricata di consegna e platea per container
- Relazione tecnica di compatibilità elettromagnetica
- Tavola cabina di trasformazione
- Layout impianto

PROGETTO DI RETE VALIDATO

- Relazione Tecnica
- Piano strutturale comunale
- Allegati vari

Gli atti di assenso da acquisire:

- Autorizzazione alla Costruzione e all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile ai sensi dell'ex art. 6 del D.lgs. 28/2011 e s.m.i.;
- Parere ARPAE Servizio Autorizzazioni e Concessioni Piacenza in materia di campi elettromagnetici ai sensi dell'art. 2 comma 5 della L.R. 10/93;
- Autorizzazione paesaggistica in quanto il Rio Colatore Riello, che delimita l'area di intervento verso ovest, è vincolato ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004;
- Parere Amministrazione Comunale circa deroga alle distanze da Strada Vicinale della Fornace Vecchia soggetta a servitù di uso pubblico;
- · Parere Consorzio di Bonifica di Piacenza circa deroga alle distanze da Rio Colatore Riello

Già acquisiti

- · Validazione e-distribuzione del Progetto definitivo;
- · Nulla osta archeologico;
- Progetto autorizzato da e-distribuzione relativo alle opere di connessione.

È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio SUE del Comune di Podenzano (PC)

Firma autografa

¹ Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

COMUNICATO

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs, n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia impianto fotovoltaico di Potenza nominale pari a KW 2000 nel comune di Sorbolo Mezzani, Prov. Parma

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs, n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impinato a fonte rinnovabile: tipologia impianto fotovoltaico di Potenza nominale pari a KW 2000 nel comune di Sorbolo Mezzani, Prov. Parma

Il proponente Malnati	Massimiliano in qualità di	:				
[] persona fisica	[X] rappresentante of persona giuridica	li	[] rappre: pubblico	sentante	di	ente
dell'impresa Sinergie I Corato, Prov. BA	Molitorie s.c.ar.l., p. IVA 07	754805072	8 con sede	nel comu	ıne	di
consapevole che, ai mendaci, forma atti fa	sensi art. 76 del D.P.R. n. alsi o ne fa uso nei casi pro lelle leggi speciali in mate	evisti dallo				
	rende n o nma 7-bis), del D.Lgs. n. 2 o Ufficiale Telematico dell	28/2011, me	•		sul	
Edilizia loc. Sorbolo 06/04/2023 ed acqu	sa all'ente <u>SUE - comune</u> uisita con prot. <u>n. 2/203</u> ma 7, del D.Lgs. n. 28/20	in data	, (Pro <u>06/04/2023</u> , la	ov <u>PR</u>), i dichiaraz	n dat ione	a
energia alimentato d (w 2000 e super connesse, ubica indirizzo loc. Enzan Catasto terreni	zione ed esercizio di ur a fonte <u>solare</u> erficie occupata pari a mq ato nel Comune <u>Sorb</u> o – S.P. 60 Sorbolo Coen (NCEU/terreni); codice – 11 - 75	27.700 olo Mezzar zo catastale (di potenza e ni, del comune M4	nominale relative o Prov. n. <u>snc</u> 111A Fg.	pari pere . <u>PR</u>	a '
fonte ubicato nel Comu	dell'esistente impianto p di potenza nominale kw ne EU/terreni); codice cata	stale del co	e relative op , Pro n	ere conne v, ind , C	esse, dirizz atast Fç	to to g.
multiplo).				\		

Inoltre rende noto che

•	l'intervento consiste in1: Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 2 MW in area
	agricola loc. Enzano - S.P. 60 Sorbolo Coenzo. L'impianto oggetto della presente istanza
	si configura come impianto a servizio di uno stabilimento industriale e localizzato entro un
	raggio di 500 m. Come previsto dal DL energia n° 17 del 01/03/2022 convertito in Legge il
	27/04/2022 n° 34, é soggetto alla disciplina della PAS (Procedura Abilitativa Semplificata).
	Non sono necessarie opere di rete per la connessione dell'impianto in quanto l'impianto
	sarà allacciato alla cabina dello stabilimento molitorio adiacente e l'energia prodotta sarà
	totalmente autoconsumata all'interno dello stesso. Per maggiori dettagli si rimanda agli
	elaborati progettuali allegati all'istanza.

•	la dichiarazione	asseverata è stata sottoscritta dal professionista	abilitato
	Pilotti Daniela	iscritto all'albo/collegio degli <u>Ingegneri</u>	
	di Caserta	con il numero 3522 ,	
	'		

- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in:
 - 1) Modulo PAS
 - 2) Allegato soggetti coinvolti
 - 3) Documenti di riconoscimento
 - 4) Asseverazione
 - 5) 2309PVD02 Layout impinato
 - 6) <u>2309PVD03A Particolari costruttivi</u>
 - 7) 2309PVD04A Pianta e prospetti cabina di trasformazione
 - 8) 2309PVD05A Layout rete di terra cabina di trasformazione
 - 9) 2309PVD06A Schema unifilare generale
 - 10) 2309PVD07 Inquadramento su catastale e PRG
 - 11) 2309PVD09 Layout stato di fatto
 - 12) 2309PVD10 Layout TVCC
 - 13) 2309PVD11A Piano di dismissione
 - 14) 2309PVD12A Analisi ricaduta sul territorio
 - 15) 2309PVD13A Quadro economico
 - 16) H22508 B AR001 Rilievo R00
 - 17) H22508 B AR002 Vincoli R00
 - 18) H22508 B ST001 RelTec R00
 - 19) H22508 B ST002 Cabina R00
 - 20) H22508 B ST003 RelGeo R00
 - 21) 2309PVD14A Scheda tecnica
 - 22) DSAN regime autorizzativo e idoneità area
- gli atti di assenso:
 - (X) non sono necessari
 - o in alternativa
 - () sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
 - 1) _____
 - 2) ...

• È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio comunale di Sorbolo Mezzani dell'Ente: <u>SUE – comune Sorbolo Mezzani – Ufficio Urbanistica Edilizia loc. Sorbolo</u>

Firma digitale o firma autografa (In caso di firma autografa allegare copia di documento d'identità in corso di validità)

Firmato digitalmente da: Massimiliano Malnati Data: 22/03/2024 17:17:23

¹ Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificame la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

