

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 60,032 MW_p IN AGRO DI ORTA NOVA (FG) LOCALITA' "LA FICORA" E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE IN AGRO DI CERIGNOLA (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni (o altre cariche)

ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Stefania SAMMARTINO
ing. Ilaria Pierri
arch. Angela LA RICCIA
dott. pianif. Antonio SANTANDREA

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
P26	SEZIONI QUOTATE DELLE AREE A1 E A2	19049	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW19049D-P26	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/2		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	
00	09/05/2022	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 28 moduli
- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 56 moduli
- Strade interne
- Strade di accesso
- Recinzione e cancello di ingresso
- Mitigazione
- Cabine di conversione e trasformazione
- Cabine di raccolta e monitoraggio
- Magazzino e control room
- Elettrodotto aereo AT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo MT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo BT esistente e relativa fascia di rispetto
- Viale alberato
- Condotte idriche interrato esistenti
- Pozzi esistenti da dismettere
- Limite di 60 m dalla proprietà di Autostrade per l'Italia misurato da catastale/recinzione
- Oliveto intensivo (14,50 ha)
- Cumuli rocciosi per protezione rettili e anfibi
- Strisce di impollinazione composte da arbusti e cespugli con essenze pollinose
- Bugs hotel
- Arnie
- Erbaio (6,48 ha)
- Leguminose (68,69 ha)



BELENOS S.r.l.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 60,032 MWp IN AGRO DI ORTA NOVA (FG) LOCALITA' "LA FICORA" E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE IN AGRO DI CERIGNOLA (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni (o altre cariche)

ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Stefania SAMMARTINO
ing. Ilaria Pierri
arch. Angela LA RICCIA
dott. pianif. Antonio SANTANDREA

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



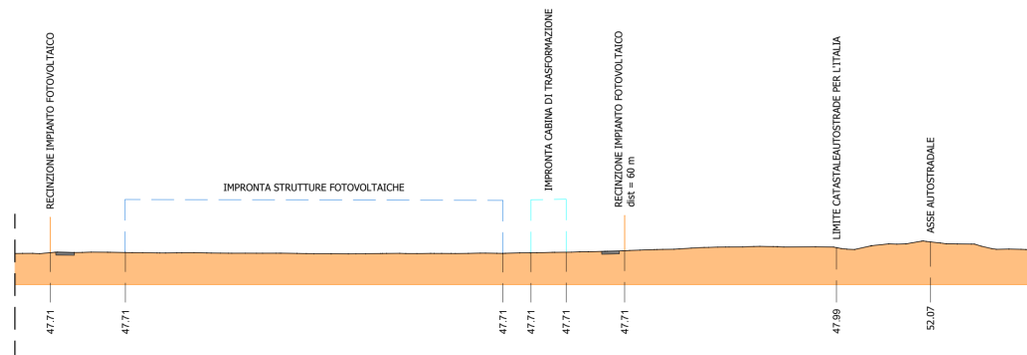
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
P26	LAYOUT IMPIANTO	19049	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW19049D-P26_2	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
2/2		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	09/05/2022	Emissione	Carella
01			Migliorico
02			Pomponio
03			
04			
05			

LEGENDA

- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 28 moduli
- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 56 moduli
- Strade interne
- Strade di accesso
- Recinzione e cancello di ingresso
- Mitigazione
- Cabine di conversione e trasformazione
- Cabine di raccolta e monitoraggio
- Magazzino e control room
- Elettrodotto aereo AT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo MT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo BT esistente e relativa fascia di rispetto
- Viale alberato
- Condotte idriche interraste esistenti
- Pozzi esistenti da dismettere
- Limite di 60 m dalla proprietà di Autostrade per l'Italia misurato da catastrale/recinzione
- Oliveto intensivo (14,50 ha)
- Cumuli rocciosi per protezione rettili e anfibi
- Strisce di impollinazione composte da arbusti e cespugli con essenze pollinose
- Bugs hotel
- Arnie
- Erbaio (6,48 ha)
- Leguminose (68,69 ha)

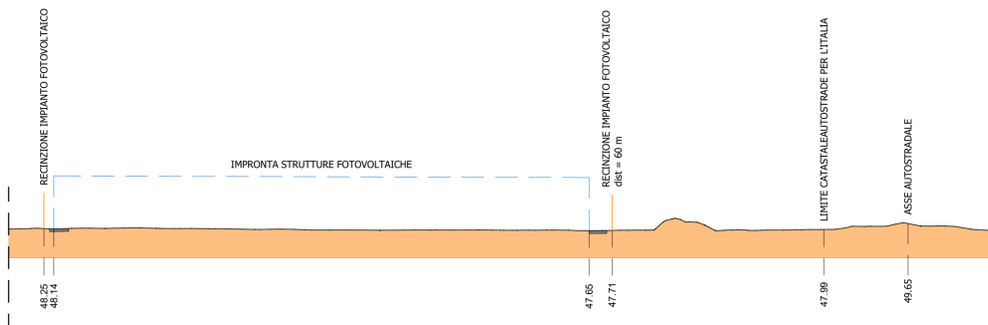
SEZIONE 1

TRACCIATO - Sezione 1
Progressiva: 0+333.45
Quota di Riferimento: 40.00
Scala delle lunghezze: 1:1000
Scala delle altezze: 5:1



SEZIONE 2

TRACCIATO - Sezione 2
Progressiva: 0+600.00
Quota di Riferimento: 40.00
Scala delle lunghezze: 1:1000
Scala delle altezze: 5:1



SEZIONE 3

TRACCIATO - Sezione 3
Progressiva: 1+020.29
Quota di Riferimento: 40.00
Scala delle lunghezze: 1:1000
Scala delle altezze: 5:1

