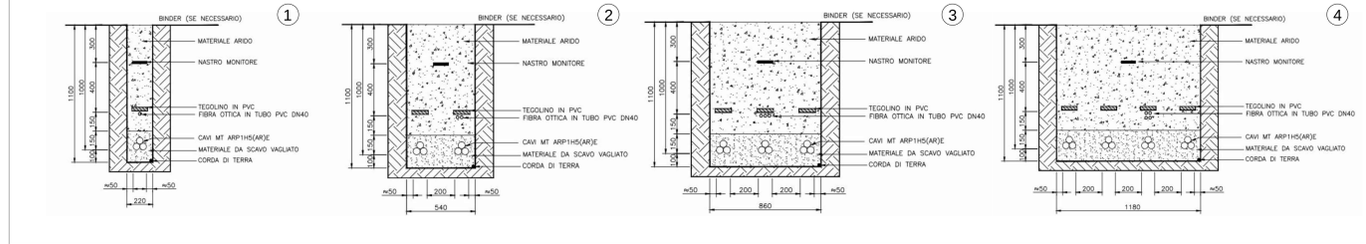




SEZIONI TIPO CAVIDOTTO MT

Scala 1:20

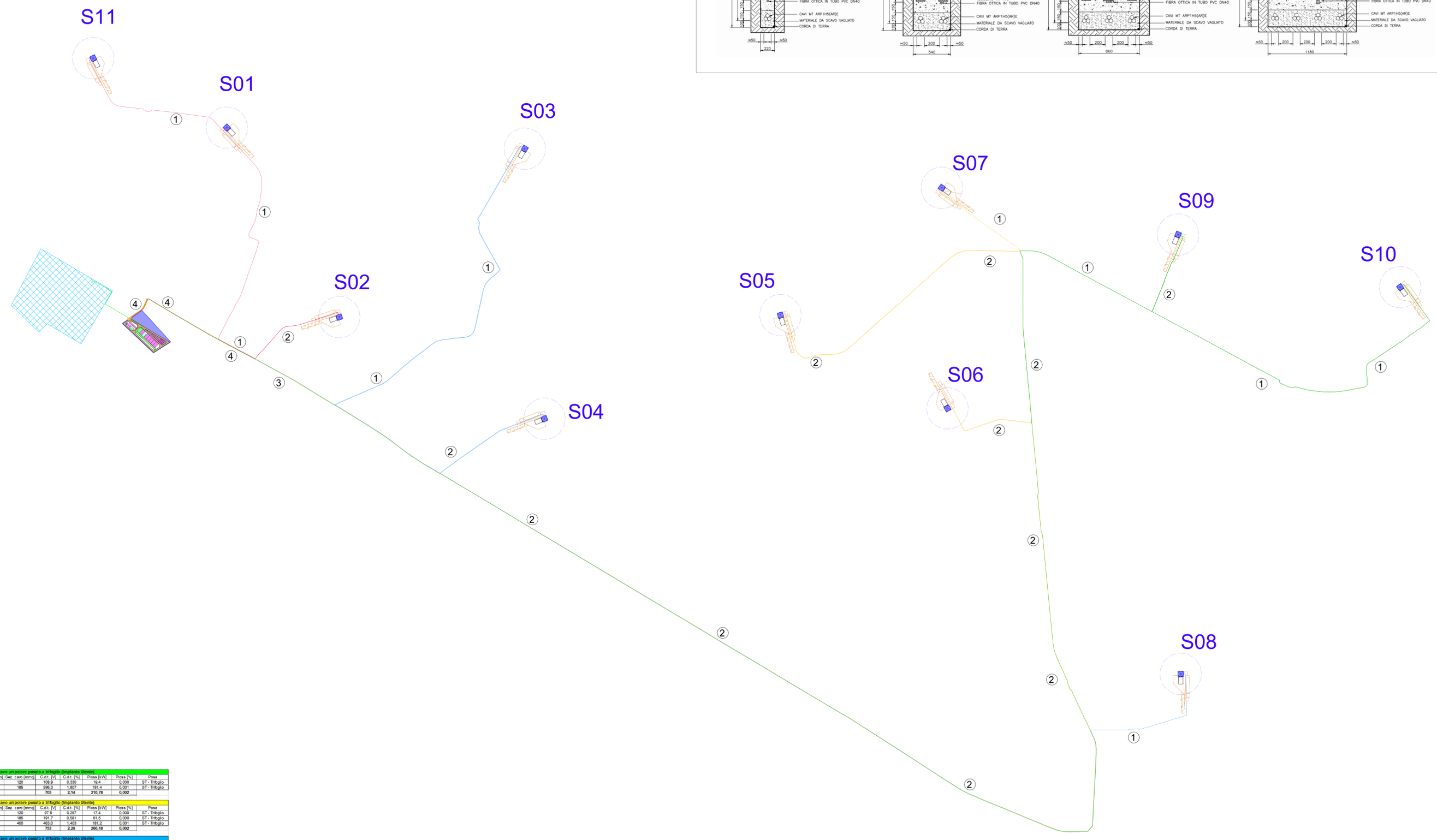


Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Cavidotto MT: Linea 1
- Cavidotto MT: Linea 2
- Cavidotto MT: Linea 3
- Cavidotto MT: Linea 4
- Sezione tipo cavidotto MT
- Area SSEU produttori di progettazione a cura della società capofila "Ambrasolare S.r.l. - Powertis"
- Aree destinate alla sezione di trasformazione AT/MT/BT di altre iniziative
- Sistema di sbarre AT e stallo di partenza - Linea per connessione SE RTN
- Area temporanea di cantiere SSEU
- Stazione Elettrica TERNA 380/150 kV di Matera
- Cavidotto interrato AT
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Viabilità SSEU



Linea MT 4 - in cavo unipolare pronto a trilingo (proprio Utente)							
N° WTG	TRATTA	n [A]	Lunghezza [m]	Sez. cavo [mm²]	C.d.t. [V]	C.d.t. [%]	Pioggia [W]
1	S10>S09	124,41	2128	120	108,9	0,330	18,4
2	S09>S01	248,82	4257	185	208,3	0,207	39,4
TOTALE		11919	795	2,14	210,78	0,002	

Linea MT 2 - in cavo unipolare pronto a trilingo (proprio Utente)							
N° WTG	TRATTA	n [A]	Lunghezza [m]	Sez. cavo [mm²]	C.d.t. [V]	C.d.t. [%]	Pioggia [W]
1	S08>S04	124,41	4772	120	244,1	0,740	43,4
2	S06>S06	248,82	2588	185	191,7	0,581	61,5
3	S06>S05	373,24	6797	400	463,0	0,541	88,2
TOTALE		11919	795	2,28	290,18	0,002	

Linea MT 3 - in cavo unipolare pronto a trilingo (proprio Utente)							
N° WTG	TRATTA	n [A]	Lunghezza [m]	Sez. cavo [mm²]	C.d.t. [V]	C.d.t. [%]	Pioggia [W]
1	S08>S04	124,41	4772	120	244,1	0,740	43,4
2	S06>S05	248,82	2588	185	205,3	0,619	66,3
3	S03>S05	373,24	2619	400	178,4	0,541	69,2
TOTALE		11919	696	1,90	178,52	0,002	

Linea MT 1 - in cavo unipolare pronto a trilingo (proprio Utente)							
N° WTG	TRATTA	n [A]	Lunghezza [m]	Sez. cavo [mm²]	C.d.t. [V]	C.d.t. [%]	Pioggia [W]
1	S11>S01	124,41	907	120	46,4	0,141	8,3
2	S02>S02	248,82	1764	185	132,9	0,420	42,1
3	S02>S05	373,24	1121	400	76,4	0,231	28,9
TOTALE		3922	296	0,77	80,80	0,001	

REGIONE PUGLIA Città Metropolitana di Bari

COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE



REV	DESCRIZIONE	DATA	REGISTRO	CONTROLLO	APPROVAZIONE
1	EMMISSIONE PER AIR (A SEGUITO DEL PD)	16/11/2021	BOLOGNINI	MARINO	PROTONI
1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/2021	USOP	FARNO	MESTASI
0	EMMISSIONE PER CONVEGNI	16/11/2021	USOP	FARNO	MESTASI

IBERDROLA RENOVABLES ITALIA S.p.A.

Antex

PARCO EOLICO "SANTERAMO"

PIANTA CAVIDOTTI: DIVISIONE IN TRATTE

Scale: 1:5000

Nome: 05_PFE

Numero: 022011535-PD-EE-28-02

Allegato: 1/1

Fase: AD+

Luogo: DEFINITIVO