



CAMPI	INVERTER	TRACKER	STRINGHE	STRING BOX	POTENZA AMMESSA	POTENZA INSTALLATA	RAPPORTO SCALARE
CAMPO 1	INVERTER 1	123 TRACKER 32 MODULI 64 TRACKER 26 MODULI 56 TRACKER 13 MODULI	387	10 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	4200kW	4819.9kW	1.147435
CAMPO 2	INVERTER 2	86 TRACKER 32 MODULI 50 TRACKER 26 MODULI 26 TRACKER 13 MODULI	255	8 STRING BOX 32 IN	2800kW	3545.9kW	1.30321
CAMPO 3	INVERTER 3	201 TRACKER 32 MODULI 77 TRACKER 26 MODULI 40 TRACKER 13 MODULI	296	9 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	4000kW	4261.4kW	1.065350
CAMPO 4	INVERTER 4	175 TRACKER 32 MODULI 64 TRACKER 26 MODULI 60 TRACKER 13 MODULI	223	7 STRING BOX 32 IN	2800kW	3188.9kW	1.138891
CAMPO 5	INVERTER 5	646 TRACKER 32 MODULI 250 TRACKER 26 MODULI 100 TRACKER 13 MODULI	222	7 STRING BOX 32 IN	2800kW	3174.6kW	1.133766
TOTALI PV			1633	50 STRING BOX 32 IN 9 STRING BOX 16 IN	20600kW	23351.9kW	1.133587
BESS	INVERTER 7				4000kW	8200.0kW	
TOTALI					20000kW		

- LEGENDA:**
- CABINATO DI TRASFORMAZIONE CON INVERTER BT 1.5kV DC / 0.8kV AC / 30kV AC MT
  - CABINATO DI TRASFORMAZIONE CON INVERTER BT 1.5kV DC / 0.8kV AC / 30kV AC MT
  - CABINATO BATTERIE
  - CABINATO BATTERIE
  - LINEA AT UTENTE 150kV AC INTERRATA
  - LINEA MT UTENTE 30kV AC INTERRATA
  - LINEA BT UTENTE 1.5kV DC INTERRATA
  - STRING BOX 1500V DC
  - RECINZIONE
  - CONFINI MATERIALIZZATI
  - TRACKER 32 MODULI 0.55kW
  - TRACKER 26 MODULI 0.55kW
  - TRACKER 13 MODULI 0.55kW
  - CARTELLINO IDENTIFICATIVO LINEA DI DISTRIBUZIONE (VEDI ELENCO CARTELLINI)
  - POZZETTO MT 1.50x1.00x1.00 con chiusino in ghisa carbile
  - POZZETTO BT 1.50x1.00x1.00 con chiusino in ghisa carbile
  - TELECAMERA TVCC-IR
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - POZZETTO IMPIANTI SPECIALI
  - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO AT
  - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO MT
  - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO BT
  - AREA ALLAGIABILE CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI
  - STRADE INTERNE AL CAMPO

**PROFONTO:**  
HEPV10 S.R.L.  
via Aldo Moro, 150/A - 38121 Trento (TN)  
hepv10srl@gmail.it

**EHM Solar**  
S.p.A.  
via della Pace, 23 - 38100 Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 272772  
www.ehm-solar.it  
C.F. 04548120119 - P.I. 04548120119

**NOTE ESERCIZIO:**  
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI NUOVO IMPIANTO AGROVOLTICO ED ESERCIZIO DI NUOVO IMPIANTO AGROVOLTICO CON NOMINALE PARI A 25.000 kW. POTENZA MODULI PARI A 23.351.90 kW/DC E SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 4.450.000 kWh/250.000 kWh. CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA. SITO NEL COMUNE DI LECCE (LE) - IMPIANTO 90.

**STATO DI AVANZAMENTO OPERE:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA  
CODICE COMMESSA:  
HE\_19\_0040

**PROGETTISTA:**  
INGEGNERIA DELLA PROGETTAZIONE DI STRETTO  
dot. ing. **ALBUZZI**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.albuzzi.it  
C.F. 04548120119 - P.I. 04548120119

**AMBIENTE GRAFICA STRUTTURE**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.ambiente-grafica.it

**STEX ARCHEOLOGICI**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.stex.it

**STEX PEDIAGRONOMICI**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.stex.it

**STEX FALUNISTICI**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.stex.it

**CONSULENZA LEGALE**  
via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 210210  
www.consulenza-legale.it

**OGGETTO:**  
IMPIANTO CON PERCORSO CAVI MT  
LAYOUT 1-2

**SCALA:**  
1:500

**DATA:**  
MARZO 2022

**NOVE FILE:**  
BUBV14\_ElaboratoGrafico\_01\_07\_1\_PDF

**TAVOLA:**  
DGE.PL07\_1

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	03/2022	Emesso	M. Grassi	A. Albusi	N. Zappà

QUESTO DOCUMENTO NON HA SCOPO PRODOTTO O PARABILI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO DELLO STUDIO DI INGEGNERIA DELLA PROGETTAZIONE DI STRETTO