



HE21 0040 - SV04 CAMPO EST-T0736443 - 6,20MW - IMPIANTO 6,30MW - 8,24MW MODULI FV

DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	MODULI PV	INVERTER	TRAF0	POTENZA MANEGGIA	POTENZA INSTALLATA	DCIAC
CAMPO 1		192	4920 0,550W	N 8.350KW/32 STR 26 MODULI	1.2500KVA	2700KW	2745,6KW	1.3074
CAMPO 2		192	4920 0,550W	N 8.350KW/32 STR 26 MODULI	1.2500KVA	2700KW	2745,6KW	1.3074
TOTALI		376	9840 0,550W		2500KVA	5400KW	5491,2KW	2.6148

HE21 0040 - SV04 CAMPO OVEST-193098443 - 4,70MW - IMPIANTO 4,70MW - 6,04MW MODULI FV

DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	MODULI PV	INVERTER	TRAF0	POTENZA MANEGGIA	POTENZA INSTALLATA	DCIAC
CAMPO 1		198	5148 0,550W	N 9.250KW/22 STR 26 MODULI	1.2500KVA	2250KW	2381,4KW	1.2584
CAMPO 2		224	5624 0,550W	N 7.350KW/22 STR 26 MODULI	1.2500KVA	2450KW	2503,2KW	1.3074
TOTALI		422	10772 0,550W		2500KVA	4700KW	4884,6KW	2.5658

- LEGENDA**
- CABINATO DI TRASFORMAZIONE 870,8kVMT20kV CON QUADRO DI PARALLELO INVERTER
 - CABINA DI CONSEGNA E DISTRIBUZIONE E LOCALE UTENTE
 - LOCALE DI SERVIZIO
 - LINEA MT E DISTRIBUZIONE 20kV AEREA T0736443
 - LINEA MT E DISTRIBUZIONE 20kV AEREA T0735443
 - LINEA MT UTENTE 20kV AC INTERRATA
 - LINEA MT UTENTE 20kV AC INTERRATA
 - INVERTER DC/AC 30-550W/1500VDC/800VAC
 - RECINZIONE
 - CONFINI MATERIALIZZATI
 - TRACKER 25 MODULI 0,55W
 - TRACKER 13 MODULI 0,55W
 - CARTELLINO IDENTIFICATIVO LINEA DI DISTRIBUZIONE (VEDI ELENCO CARTELLINI)
 - POZZETTO MT 150x150x150 con chiusura a chiave standard
 - POZZETTO BT 150x150x150 con chiusura a chiave standard
 - PAILO DI SOSTEGNO CON FONDAZIONE IN CLS LINEA AEREA DI DISTRIBUZIONE
 - TELECAMERA TVCC IR
 - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED P 65
 - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED P 65
 - POZZETTO IMPIANTI SPECULI
 - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO AT
 - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO BT
 - FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTO MT
 - AREA ALLAGABILE CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI
 - STRADE INTERNE AL CAMPO

PROFONITONE
HEPV12 S.R.L.
Via Aldo Moro, 1600A - 38121 Trento (TN)
hepv12srl@gmail.it

E.H.M. Solar
E.H.M. Solar S.p.A.
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy
Tel. +39 0461 222776
Fax +39 0461 222777
www.ehm-solar.it
E.H.M. Solar S.p.A. S.R.L. 85000000011

PROGETTO
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO AGROVOLTACICO AVVENTE POTENZA NOMINALE PER A 11.000 KW E POTENZA ANGOLO IRRADIAZIONE DI 14,27 E 14,80 KW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA. SITO NEL COMUNE DI GRANISCI E SAN DONACI (BR) - IMPIANTO SV04

STATO DI AVVICINAMENTO COMPRESO PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA
CODICE COMMITTEE
HE 21 0041

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA
Heliopolis
Gustavo Passarelli, E. 28102 Milano - Italy
Tel. +39 02 57437000
Fax +39 02 57437001
Tel. +39 0461 222776
www.heliopolis.it
E.H.M. Solar S.p.A. S.R.L. 85000000011

PROGETTO
CORRISPONDENTE INGEGNERIA DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE
DOT. ING. **FRANCESCO BUZZI**
FRANCESCO.BUZZI@UNIFE.IT

COLLABORATORE Grandi per AGI - Milano
STUDIO ARCHITETTONICO
GUSTAVO PASSARELLI
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0461 222776

STUDIO FARMACISTICO
MILANO FARMACISTICO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0461 222776

STUDIO GEOLOGICO
GUSTAVO PASSARELLI
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0461 222776

CONSULENZA LEGALE
GUSTAVO PASSARELLI
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0461 222776

OGGETTO
Pianimetria generale su ortofoto - Layout 2 e 3

SCALA
1:2.000

DATA
FEBBRAIO 2022

NUMERO FILE
EJ0292_ElaboratoGrafico_01_09_02.pdf

TRACIA
DGE.P.L09_2

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	01/2022	Emisore	M. Grandi	A. Ruffini	N. Buzzati

QUESTO DOCUMENTO È UN ESTRATTO COPERTO PRODOTTO DAL TRACIA. È VIETATA LA RIPRODUZIONE E L'USO NON AUTORIZZATO. È CONSIDERATO UN DOCUMENTO CONFIDENZIALE. È VIETATA LA RIPRODUZIONE E L'USO NON AUTORIZZATO.