



HE19.0049 - SV03 PARTE NORD T0737036						
DESCRIZIONE	POTENZA MODULI	STRINGHE	INVERTER	POTENZA INVERTER	POTENZA TOT. INSTALLATA	RAPPORTO DC/AC
SV03 NORD	579W	200	10 INV. 20 STR	250KW	2500KW	1.196000
HE19.0049 - SV03 PARTE SUD T0737036						
DESCRIZIONE	POTENZA MODULI	STRINGHE	INVERTER	POTENZA INVERTER	POTENZA TOT. INSTALLATA	RAPPORTO DC/AC
SV03 SUD 1	579W	177	3 INV. 30 STR	350KW	2100KW	1.260071
SV03 SUD 2	579W	180	6 INV. 20 STR	350KW	2691.09KW	1.281429
SV03 SUD 3	579W	210	7 INV. 27 STR	350KW + 250KW	3139.50KW	1.162778
HE19.0049 - SV03 T0737036						
TOTALI	-	767	11 INV. 250KW 19 INV. 350KW	350KW + 250KW	9400KW	1.219856

LEGENDA

- CABINA DI TRASFORMAZIONE BT0.8V/MT20KV CON QUADRO DI PARALLELO INVERTER
- CABINA DI CONSEGNA E-DISTRIBUZIONE E LOCALE UTENTE
- LOCALE DI SERVIZIO
- LINEA AT TERNA 15KV INTERRATA
- LINEA AT TERNA 15KV AEREA
- LINEA MT E-DISTRIBUZIONE 20KV AEREA
- LINEA MT E-DISTRIBUZIONE 20KV INTERRATA
- LINEA MT UTENTE 20KV AC INTERRATA
- LINEA BT UTENTE 0.8V AC INTERRATA
- INVERTER DC/AC 350-250KW 1500VDC/800VAC
- RECINZIONE
- CONFINI MATERIALIZZATO
- TRACKER 52 MODULI 0.579W
- TRACKER 26 MODULI 0.579W
- TRACKER 13 MODULI 0.579W
- POZZETTO MT 1.60M 100x100 con chiusura in ghisa carabile
- POZZETTO BT 1.00M 100x100 con chiusura in ghisa carabile
- PALO DI SOSTEGNO CON FONDAZIONE IN CLS LINEA AEREA E DISTRIBUZIONE
- AREA ALLAGABILE CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI
- STRADE INTERNE AL CAMPO

PROPRONTE:
HEPV19 S.R.L.
Via Aldo Moro, 180/A - 38121 Trento (TN)
hepv19@legalmail.it

MANAGEMENT:
E.H.M. Solar
Via della Piana, 20 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 1732700
Fax. +39 0471 1732799
info@ehm.solar

PROGETTO:
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 9.400 KW E POTENZA MODULI PARI A 11.466,85 KW, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA, SITO NEL COMUNE DI GUAGNANO (LE) - IMPIANTO SV03

STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA

CODICE COMMESSA:
HE.19.0049

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
Via della Piana, 20 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 1732700
Fax. +39 0471 1732799
www.heliopolis.eu
heliopolis@heliopolis.eu
c.fiscale_p.iva_n.r.i. Milano: 0245510963

PROGETTISTA:
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dott. ing. ALBERTO ALBUZZI
ISCRIZIONE ALBO N° 2435

COLLABORATORE: Gerardi per. ind. Milano

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

STUDI PEDO-AGRONOMICI:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

STUDI ARCHEOLOGICI:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

STUDI GEOLOGICI:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

STUDI ACUSTICI:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

CONSULENZA LEGALE:
L.L. Engineering Srl - Trento
Via G. Cesare, 10 - 38100 Trento
Tel. +39 0461 482111
E-mail: info@ll-engineering.com - www.ll-engineering.com

OGGETTO:
Pianimetria generale su ortofoto

SCALA:
1:1000

DATA:
NOVEMBRE 2022

NOME FILE:
EKGBS62_ElaboratoGrafico_01_09.pdf

TAVOLA:
DGE_PL09

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	11/2022	Emissione	Gerardi per. ind. Milano	responsabile commessa Gerardi per. ind. Milano	direttore tecnico dott. ing. Alberto AlbuZZi

QUESTO DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO, TRASMISSE, PUBLICATIONE IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLO STUDIO DI INGEGNERIA DGE PL09. IL NOME E IL LOGO DI DGE PL09 SONO MARCHI REGISTRATI.