



LEGGENDA EQUIPAGGIAMENTO STAZIONE

- | | |
|---|---|
| 1 Portale a tiro pieno H=15 m | 12 Scariatore di sovratensione |
| 2 Trasformatore di tensione capacitiva | 13 Sostegno unipolare a colonna |
| 3 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra | 14 Chiosco per apparecchiature elettriche |
| 4 Trasformatore di corrente | 15 Edificio comandi |
| 5 Interruttore tripolare | 16 Edificio S.A. |
| 6 Sezionatore tripolare verticale | 17 Magazzino |
| 7 Interruttore tripolare | 18 Cabina di consegna di E-DISTRIBUZIONE |
| 8 Supporto sbarre tripolare | 19 Cancello di ingresso |
| 9 Torre faro | 20 Impianto di trattamento acque superficiali |
| 10 Terminale in cavo | 21 Impianto di trattamento acque nere |
| 11 Sezionatore tripolare orizzontale di sbarra | 22 TIP |
| 22 Trasformatori MT/BT ausiliari | 23 Gruppo elettrogeno con serbatoio |

LEGGENDA SIMBOLI		
FIGURA	FUNZIONE	DESCRIZIONE TECNICA
	IMPIANTO DI TERRA	CORDA IN RAME INTERTRATTAIBILI - SEZIONE EDIVP COMPLETA DI MORSETTI IN RAME A COMPRESSIONE
	RECINZIONE	RECINZIONE
	TUBAZIONI SMALTIMENTO ACQUE	TUBAZIONI IN PVC EB80 EB80 GRIGIE DI SCARICO - CATTIDE - POZZETTI
	TUBAZIONI DRENANTE SMALTIMENTO ACQUE	TUBAZIONI IN PVC EB80 EB80 GRIGIE DI SCARICO - CATTIDE - POZZETTI
	TUBAZIONI ACQUE NERE	TUBAZIONE IN PE 80/110
	TUBAZIONI GAS/TERRA MT BT	TUBAZIONE IN PEAD EB80 EB80 80/110
	TUBAZIONI IMPIANTI SPECIALI	TUBAZIONE IN PEAD EB80 80/110
	CAVIO AT INTERIATO	CAVIO AT DI COLLEGAMENTO SE CON SU
	POZZETTO CAVI BT	POZZETTO IN G.L.S. 60x60x60x60 CON CORDINO IN G.L.S.
	POZZETTO CAVI BT IMPIANTI SPECIALI	POZZETTO IN G.L.S. 60x60x60x60 CON CORDINO IN G.L.S.
	POZZETTO CAVI MT	POZZETTO IN G.L.S. 60x60x60x60 CON CORDINO IN G.L.S.
	PROIETTORE	APP. ALL. 80.90x140x180x180 PER SU TORRE FARO INCLIN. CON FONDAZIONE
	QUADRO SEP	QUADRO SEP IN ARMADIO IN VETRORESINA IP65
	TELECAMERA TVCC	TELECAMERA TVCC SU PALO IN VETRORESINA CON BLOCCO DI FONDAZIONE

PROPRIONTE:
HEPV10 S.R.L.
Via Aldo Adige, 180/A - 38121 Trento (TN)
hepv10sr@gmail.com

MANAGEMENT:
E.H.M. Solar
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@ehmsolar.com

FORME COMMERCIALI:
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI NUOVO IMPIANTO AGROVOLTAICO CON NOMINALE PARI A 25.000 kW, POTENZA MODULI PARI A 23.351.50 kWp E SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 4.400.000 kWh, 550.000 kWh CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA. SITO NEL COMUNE DI LECCE (LE) - IMPIANTO 90

STATO DI AVANZAMENTO COMMERCIALE:
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA
CODICE COMMERCIALE:
HE 19 0340

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu

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

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
Dott. Ing. Daniele Traversari
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@ambienteidraulica.it

STUDI ARCHEOLOGICI
Dott. ssa Paola Marcollo
Via del Tribunale, 10 38100 Trento (TN)
paola.marcollo@trento.it

RELEVY TOPOGRAFICI E STUDI GEOLOGICI
Dott. ssa Paola Marcollo
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@relevytopografici.it

COLLABORATORE: Genardi per. ind. Mirko
Dott. ssa Paola Marcollo
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@ambienteidraulica.it

STUDI PALEONTOLOGICI
Dott. ssa Paola Marcollo
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@ambienteidraulica.it

CONSULENZA LEGALE
STUDIO LEGALE PATRILANO
Via della Piana, 25 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 173210
Fax +39 0471 173219
info@ambienteidraulica.it