



- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Trasformatore PT 10kV | 8 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 2 | Busbar | 9 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 3 | Dispositivo di protezione differenziale (DPS) | 10 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 4 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV | 11 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 5 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV | 12 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 6 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV | 13 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV |
| 7 | Trasformatore di potenza 10/0,4/0,23kV | | |

Regione Basilicata
Comune di Matera

CanadianSolar
CANADIAN SOLAR CONSTRUCTION S.p.A.
Via Mellini, 33 - 00187 ROMA (RM)
Tel. 06.52000000

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico denominato "San'Eustachio" avente potenza nominale pari a 19,98 MWp

PROGETTO DEFINITIVO		Progetto	A.12.0.11.4
Sezioni componenti Stazione MT - AT		Scala	1:40.1
		Integrità	2/1

Progettazione: [Logo] [Stampa]

Autore	Disegnato	Verificato	Approvato