



Potenza inverter

INVERTER	POTENZA(MW)
C01, C02, C03	4,6

Inergia SOLARE SICILIA

REGIONE SICILIA
COMUNE DI VITTORIA (RG)

PROGETTO
IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO PARI A 15 MWp DENOMINATO "NIGLIO - LONGOBARDO" NEL COMUNE DI VITTORIA LOCALITA' "CONTRADA LONGOBARDO"

TITOLO
Tav.14 - Tipico power station

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
Ing. Daniele Cavallo Studio di progettazione: 10000 Impugnato, via terra lunga n. 10, viale dell'Industria, 10 72021 Lavello (BR) Tel. 0871-22891 PEC: cavallo.daniele@ingem.it	ENERGIA SOLARE SICILIA S.r.l. Viale della Libertà, 1 36068 ROVERETO (TV) Tel. 0422/800011 Fax: 0422/800011 PEC: energia.solare@ingem.it	

PROGETTAZIONE

SCM INGENGERIA

Scale	Formato Stampati	Codice Esterno	Rev	Nome File	Foglio
1:50	841x1300	FV/LNG-PD-TAV-14	a	FV/LNG-PD-TAV-14-Tipico power station.dwg	1 di 1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	10/2021	Prima Emissione	D.Cavallo	A.Cavalotti	R.Cavalotti