



Regione: PUGLIA  
 Provincia: LECCE  
 COMUNE DI NARDO'

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 96,8 MWp ED ISOLE VERDI**  
 PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: IMPIANTO DI PRODUZIONE: SCHEMA A BLOCCHI LATO M.T.

Tavola: **T-11**

Progettista:  
 Ing. Gianluca PANTILE  
 Ordine Ing. Brindisi n. 803  
 Via Del Lavoro, 15/D  
 72100 Brindisi (BR)  
 pantile.gianluca@ingpec.eu  
 tel. +39 347 1939994

Visti / Firme / Timbri:



Formato A0 - Scala N.A.

Note: .....

Rev.	Data	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
06/07/2021	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE

REVISIONI

PROPONENTE:  
 NARDO' SOLAR ENERGY S.R.L.  
 Corso Monforte, 2  
 20122 Milano  
 nardosolareenergy@legalmail.it