



LEGENDA	
	Palo a 2 proiettori LED e telecamera
	Pozzetto di derivazione con chiusino carrabile
	Quadro Elettrico Servizi Ausiliari
	Tubazione in PVC pesante interrata

Regione: PUGLIA
 Provincia: BAT
 Comune: SPINAZZOLA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWp
 PROGETTO DEFINITIVO

Titolo:
 SSEU: IMPIANTI AUSILIARI

Tavola: **T-22**
 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:



SCALA: 1:200 FORMATO: A1

Note:.....

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Giugno 2021	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. PANTILE	Ing. G. PANTILE
REVISIONI				

PROPONENTE:

FRV ALISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
 Via Assarotti 7 - 10122 Torino
 PEC: frvalisei@pec.it