



SI-MBOLO	DESCRIZIONE	SI-MBOLO	DESCRIZIONE
	GENERATORE FOTVOLTAICO		LAMPADARE PRESENZA RETE CAPACITIVE
	DIODO		SEZIONATORE DI TERRA
	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE		SEZIONATORE CONTROSBARRA
	CONVERTITORE CC/CA		GRUPPO DI MISURA
	TRASFORMATORE		REL' DI MASSIMA CORRENTE A 2 SOGLIE
	INTERRUTTORE (SEGNO GRAFICO GENERALE)		REL' DI GUASTO A TERRA
	INTERRUTTORE DI POTENZA		
	INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA		
	INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA MAGNETOTERMICO		
	INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA DIFFERENZIALE		
	SEZIONATORE		
	INTERRUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE		
	INTERRUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE AD APERTURA AUTOMATICA		
	INTERRUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE CON FUSIBILI		

COMUNE DI FOGGIA
Provincia di Foggia

ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

APR ENERGY TWO S.p.A.
Via Porto Galvo, 3222
04030 Santi Cosma e Damiano (LT)

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, denominato "Foggia 3" Connesso alla RTN di Potenza pari a 90,787 MWp

Progettazione
Società di Ingegneria
FARENTI S.r.l.
Via Don Giuseppe Coria, snc
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
Ing. Piero Farenti

Codice documento: **VIA.TAV3.1** Titolo documento: **SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

Revisione Elaborato			
N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE
0	Dicembre 2022	Prima emissione	Ing. Andrea Farenti
			Ing. Piero Farenti