

6					
5					
4					
3					
2					
1					
0	--/--/--	-----	--	--	--
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPR.

COMMITTENTE

ENERQOS spa
VIA SAN MARTINO,1 – 20052 MONZA

TITOLO

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DELLA POTENZA NOMINALE DI 607,20 kWp
INSTALLATO A TERRA
NEL COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE (FM)
– PROGETTO DEFINITIVO –

IL COMMITTENTE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. MAURO MORONI

OGG. TAV. VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA (L.R.7/2004 e ss. mm. e ii.)

SCHEMI ELETTRICI



Via del Commercio, snc – 60021 Camerano (AN)
tel. : 071/895023 info@studiotecnicomoroni.it

E' vietata ogni copia, riproduzione totale o parziale e divulgazione a terzi senza esplicita autorizzazione scritta. E' riservato ogni diritto a termine di legge.

NOTE EMISSIONE

RIFERIMENTO INTERNO MM8510

DATA EMISSIONE	FORMATO	SCALA
26/10/10	A1	/

FILE

TAVOLA

7

SPEC.

0

REV.FILE

0

PAGINA

DI

IDENTIFICAZIONE PROTEZIONI	
COD.ANSI	DESCRIZIONE PROTEZIONE
26	SOVRATEMPERATURA TRASFORMATORE
27	MINIMA TENSIONE
50	CORTO CIRCUITO
51	SOVRACCARICO
51N	GUASTO A TERRA
59	MASSIMA TENSIONE
59N	MASSIMA TENSIONE RESIDUA
67N	DIREZIONALE DI TERRA
81	MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
87	DIFFERENZIALE GUASTO INTERNO TRASFORMATORE
90	REGOLATORE DI TENSIONE
99	LIVELLO OLIO
97	BUCHHOLZ

LEGENDA

- DI - DISPOSITIVO DI INTERFACCIA
- DG - DISPOSITIVO GENERALE
- PI - PROTEZIONE DI INTERFACCIA
- PG - PROTEZIONE GENERALE

