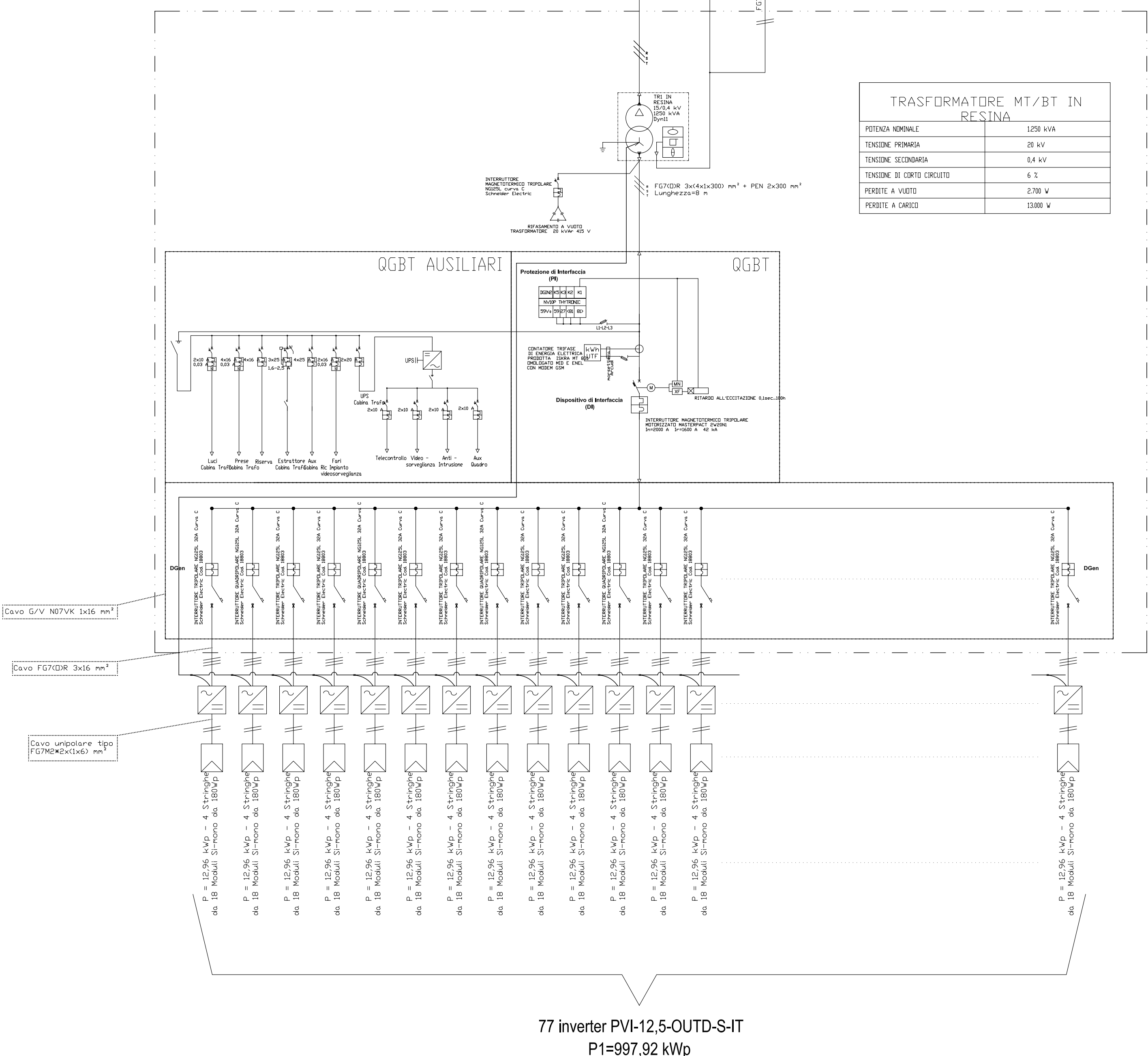
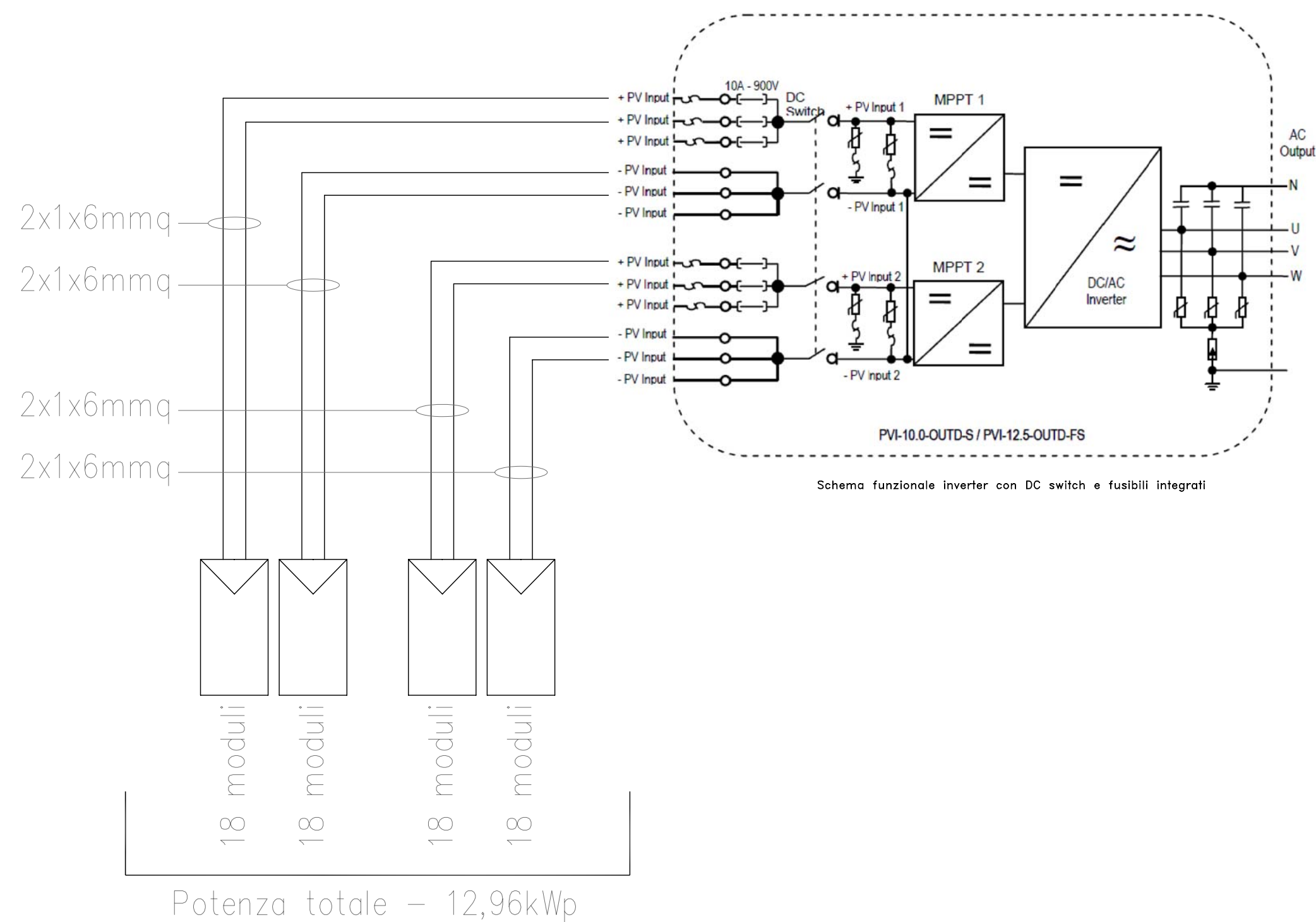
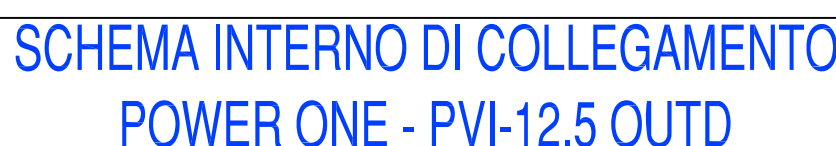
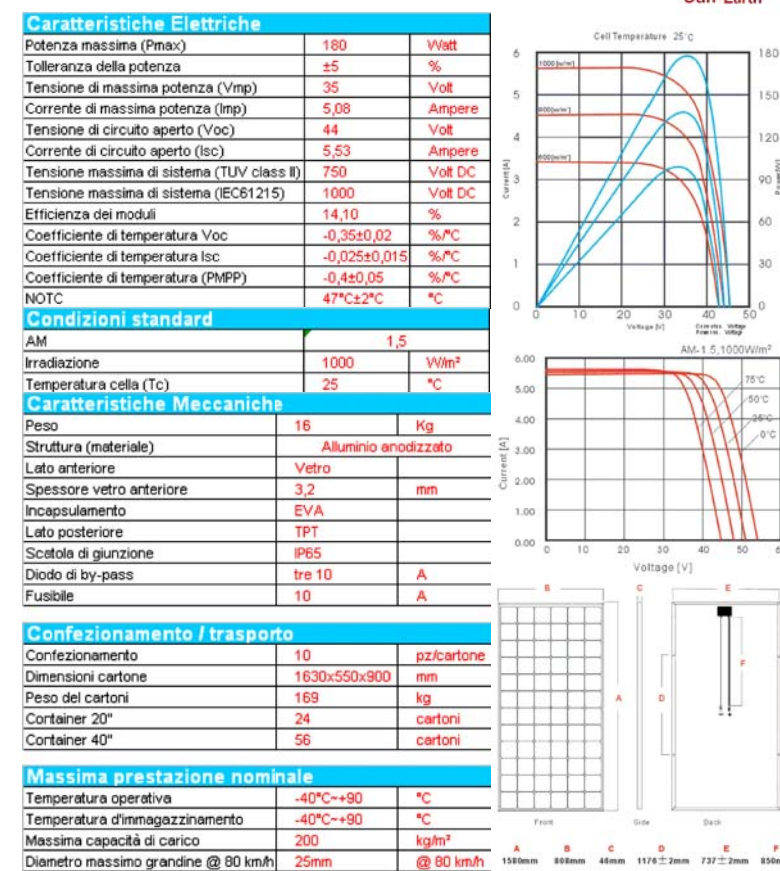


TRASFORMATORE IN RESINA
EPOSSIDICA P=1250kVA



Moduli SUN EARTH Si-Mono
TDB125x125-72-P 180Wp




**REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 997,92 kWp
SULLA COPERTURA DEFINITIVA DEI BACINI 13+16
DELLA DISCARICA CONTROLLATA PER RIFIUTI NON
PERICOLOSI DI NOVELLARA**

Titolo:

**IMPIANTO ELETTRICO
SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI**

Tab. n°

LE.6

Progettazione:		Tempo:	
 <p>AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV</p> <p>=UNI EN ISO 9001:2008=</p> <p>V. Manzoni, 20-42017 Novellara (RE) Tel. 0522-450222 Fax 0522-461603</p>			
Per. Ind. Simone Bellini			
n°:	Revisione:	Data:	Date:
			Luglio 2011
Collaboratori:	ing. junior Daniela Morisi, ing. Sara Ganapini, geom. Nicola Spallanzani		Bollo: /