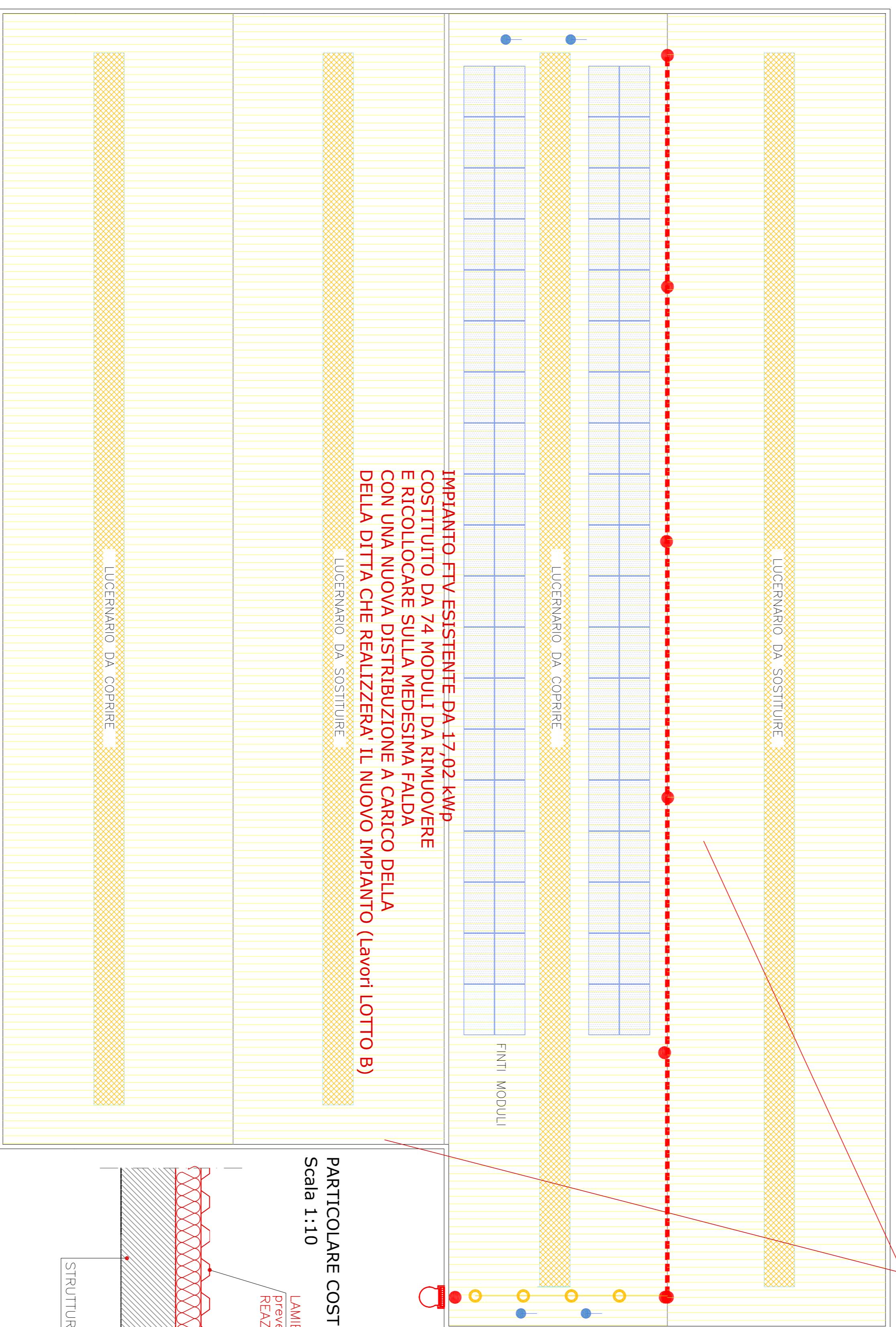
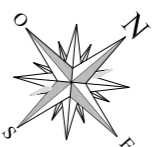


PIANTA COPERTURA Scala 1:100

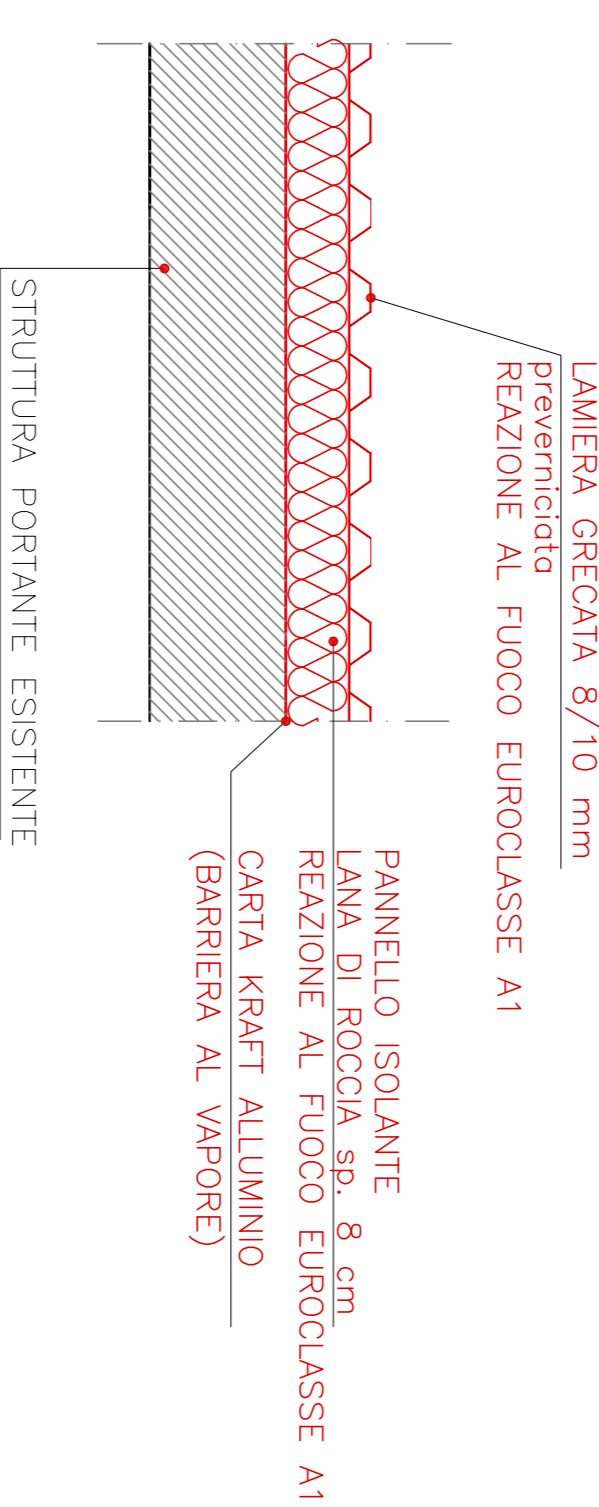


COPERTURA ESISTENTE IN LASTRE DI FIBRE CEMENTO AMIANTO DA RIMUOVERE E SOSTITUIRE CON UN NUOVO MANTO DI COPERTURA IN LAMIERA GRECCATA CON STRATO SOTTOSTANTE DI LANA DI ROCCIA sp=8 cm (Lavori LOTTO A)

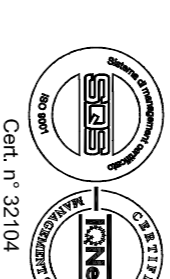
DISPOSITIVI CONTRO LA CADUTA DALL'ALTO DA RIMUOVERE RICOLLOCARE IN FASE DI RIFACIMENTO DEL MANTO DI COPERTURA (Lavori LOTTO A)

IMPIANTO FTV ESISTENTE DA 17,02 kWp COSTITUITO DA 74 MODULI DA RIMUOVERE E RICOLLOCARE SULLA MEDESIMA FALDA CON UNA NUOVA DISTRIBUZIONE A CARICO DELLA DELLA DITTA CHE REALIZZERA' IL NUOVO IMPIANTO (Lavori LOTTO B)

PARTICOLARE COSTRUTTIVO NUOVO MANTO DI COPERTURA
Scala 1:10



SISTHEMA ENGINEERING



Cart. n° 22104

00	22/10/2012	PC	Autore	PRIMA EMISSIONE	
Rev.	Data			Causale della revisione	
Il Commentario					

Comune: **COMUNITA' MONTANA DI VALLE TROMPIA**
Via Malesotti n.327 - GARDONE VAL TROMPIA (BS) - 25063

Progetto: **BONIFICA COPERTURA IN ETERNIT E REALIZZAZIONE DI UN NUOVO EDIFICIO INDUSTRIALE**
IMPIANTO FOTOVOLTAICO SULL' EDIFICIO INDUSTRIALE NEL COMUNE DI MARCHENO

Ubicazione impianto: **EDIFICIO INDUSTRIALE VIA GHI MARCHENO (BS)**

Objetto delle opere: **SITUAZIONE DI PROGETTO (LOTTO A) - OPERE DI RIMOZIONE E SMALTIMENTO DEL MANTO DI COPERTURA ESISTENTE IN LASTRE DI FIBRE CEMENTO AMIANTO E POSA DEL NUOVO MANTO DI COPERTURA IN LAMIERA GRECCATA; pianta copertura, particolare costruttivo**

02	Cod. Comm.	712_12	Cod. Serv.	FTV_PE	Cod. Doc.	T02	Timbro e Firma	Ing. Pietro Castioni
	Responsabile di Commessa	PC	Responsabile di Funzione	BM			Il Tecnico Incaricato	Ing. Pietro Castioni
	Redatto	BM					Il Direttore Tecnico	Ing. Pietro Castioni
	Completato	PC	Data	22/10/2012				
Emesso	PC	Data	22/10/2012					

Scale grafica: 1:1000 - 1:100

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo elaborato con diritto di riproduzione senza nostro autorizzazione scritta

SISTEMA ENGINEERING
Studio Professionale Associato
via San Giovanni Bosco, 15b
25125 Brescia (BS) - Italia
info@sistemaeengineering.it
www.sistemaeengineering.it

Dot. Ing. M. Carbone
Dot. Ing. P. Castioni
Dot. Ing. A. Manfredini

Tel.: +39 030 221562
+39 030 242061
+39 030 2420615
Fax: +39 030 241925