

COMANDO PROVINCIALE  
VIGILI DEL FUOCO  
UFFICIO PREVENZIONE INCENDI

17 DIC. 2014

SI ESPRIME PARERE A QUANTO  
RICHIESTO NEL PRESENTE PROGETTO  
RELATIVAMENTE ALLE CONDIZIONI  
DELLA LETTERA PROTOCOLLO

PROTOCOLLO / PRATICA

21935/68322

IL FUNZIONARIO TECNICO ISTRUTTORE  
Geom. Orlando Bove

Impianto da realizzarsi e da installarsi secondo la  
"Guida per l'installazione degli impianti fotovoltaici"  
prot. 1324 del 07.02.2012 ed il successivo  
chiarimento del 04.05.2012.

indicazioni di pericolo sulle canaline con dicitura:  
ATTENZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN TENSIONE  
DURANTE LE ORE DIURNE (660 V DC)

Potenza di picco = 240,00 kW  
Tensione impianto fotovoltaico = 660 V  
Impianto provvisto di dispositivo di sezionamento  
con sgancio all'esterno dell'edificio

**INOX MECC S.R.L.**  
Via Cortenuova, snc  
24050 Cividate al Piano (BG)  
cod. fisc. e p.iva: 01630750162



 Dott. Ing. Mauro Cogi

V.lo S. Martino della Battaglia, 20/3  
25032 Chiari (BS)  
Tel. e Fax 030.712609  
Cell. 329.5430643  
email: mauro.cogi@libero.it

Committente:  
Inox Mecc S.r.l.

Descrizione:  
Esame progetto att. 54.1.B secondo D.P.R. 01.08.2011 n. 151

TAV.  
3

Località:  
Via Cortenuova, s.n. – Cividate al P. (BG)

Scala  
1:100

Data  
dicembre 2014

Archivio  
14CM065