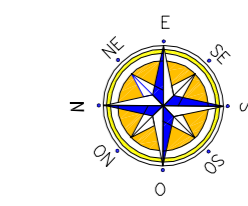


Canale di gronda unico con pluviali di laminazione e pluviali per troppo pieno

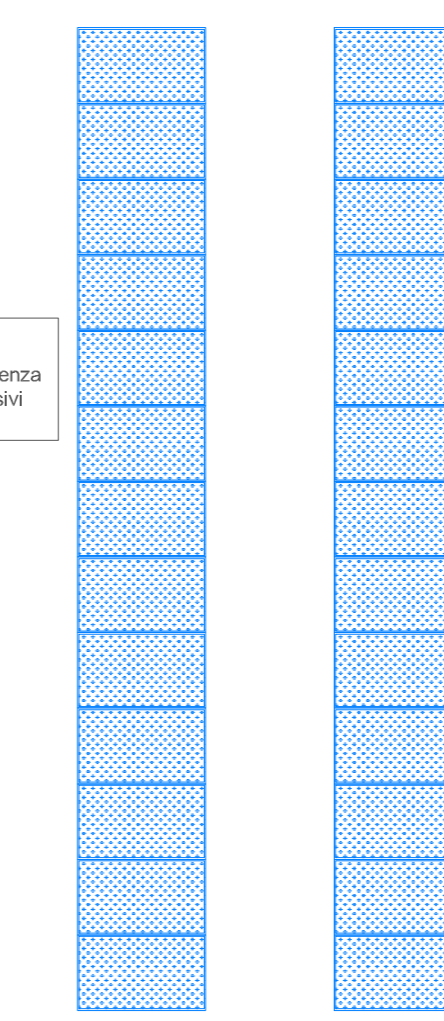


2000cm

VASCA DI LAMINAZIONE INTEGRATA NELLA COPERTURA MC 270

pendenza copertura 1,5%

N. 26 Moduli fotovoltaici  
ovanti realizzo una potenza  
di 240 Kw per complessivi  
6.240 Watt



COPERTURA

COMUNE DI CESENA

**PIANO URBANISTICO ATTUATIVO  
(GIA' P.U.A. 25 PREGRESSO PRG '85)  
VIA DISMANO**

**Progetto di nuova costruzione di :  
FABBRICATO 1  
REPARTO DI PRODUZIONE 1  
con collegamento aereo con AC 3**

TAV.  
P 1 - 06/b

**PIANO COPERTURA**  
Impianto FOTOVOLTAICO posizione moduli

Scala  
1:100

Committenti:

Immobiliare Cedro s.r.l.  
via Rasi Spinelli n° 194 - Cesena (FC)  
P.E.C. cedroimmobiliare@arubapec.it



OROGEL Società Cooperativa Agricola  
via Dismano, 2830 - Pievevestina di Cesena (FC)  
Tel. 0547.3771  
P.E.C. orogelcoop@pec.it

Per. Ind. MUCCIOLI CORRADO  
Studio impianti tecnologici

47522 CESENA (FC) Piazzale Caduti del Lavoro, 200  
Tel. 0547-335722 Telefax 0547-319493  
E-Mail corrado@studiomuccioli.net - PEC studiomuccioli@italia-pec.com