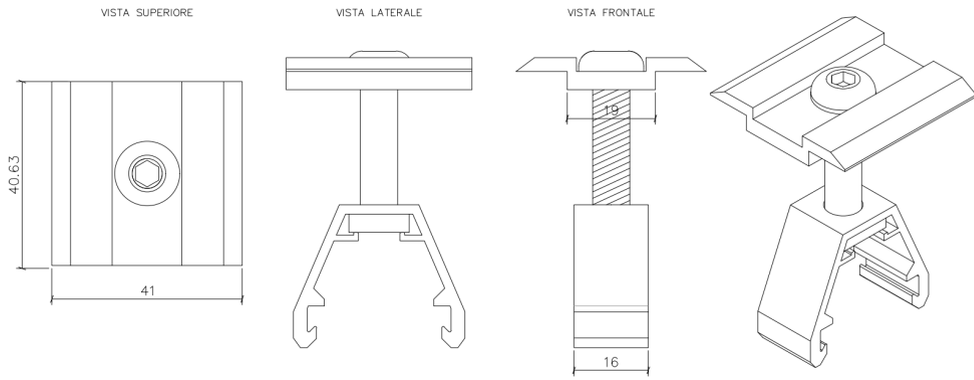
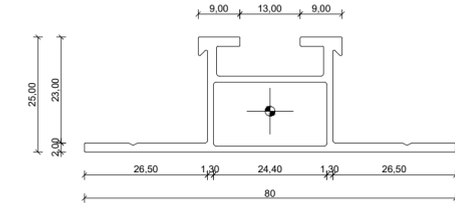


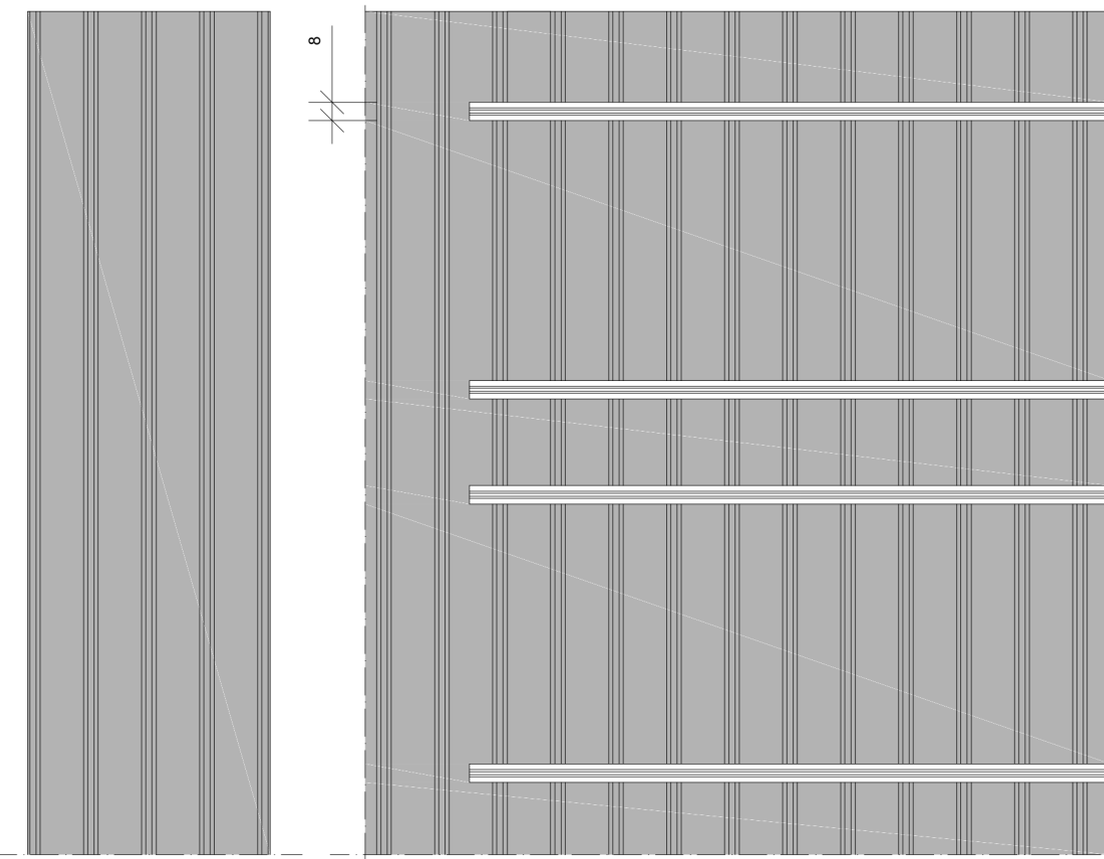
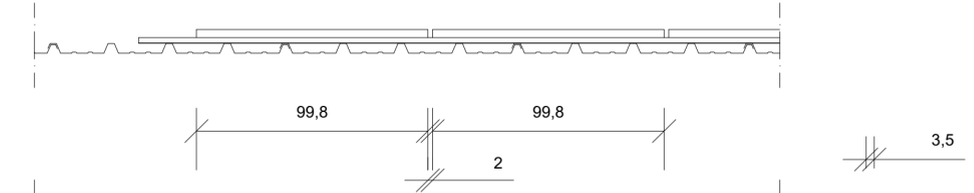
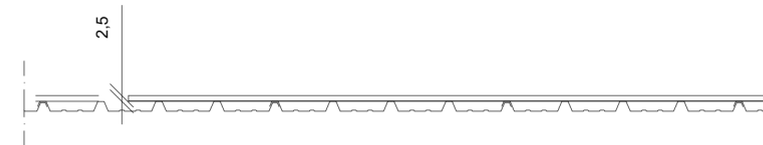
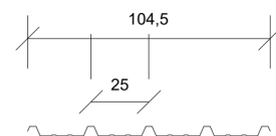
N.B. le quote sono espresse in millimetri



DETTAGLI GRAFFE INTERMEDIE

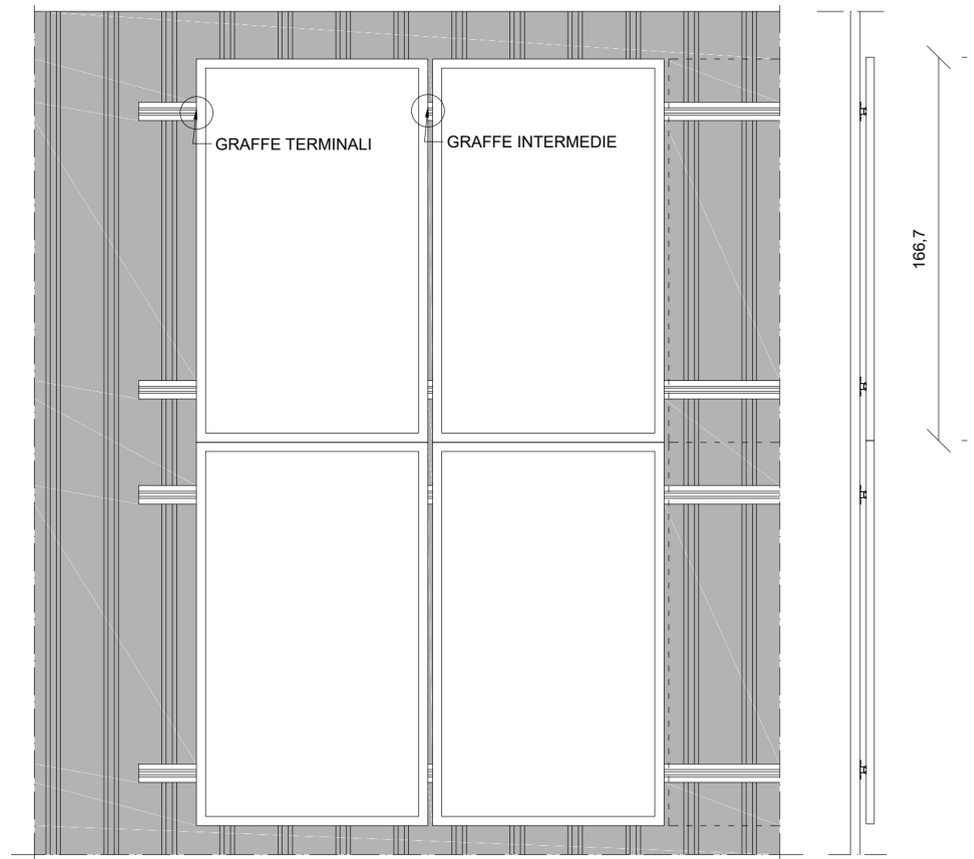


SEZIONE DEL PROFILATO IN ALLUMINIO TIPO WURTH MODELLO FMP



LAMIERA GRECATA DA POSARE SULLA COPERTURA

PROFILATO IN ALLUMINIO DA FISSARE ALLA LAMIERA GRECATA



MODULI FOTOVOLTAICI FISSATI AI PROFILATI TRAMITE GRAFFE INTERMEDIE E LATERALI

N.B. le quote sono espresse in centimetri



Comune di BOLOGNA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 450 kW CON SISTEMA DI ACCUMULO SULLE COPERTURE DEL CAAB - CENTRO AGRO-ALIMENTARE DI BOLOGNA.

ELABORATO:
TAV.04 - STRUTTURA DI SOSTEGNO MODULI FOTOVOLTAICI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione		Nome file		Data	Scala
PROGETTO DEFINITIVO				01/2018	
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

IL PROGETTISTA:

ING. GIUSEPPE MASTROPIERI
Via Nino Bixio Scota, 15
40134 Bologna (BO)
P.I.: 02622131205
C.F.: MSTGPP77L08D643U



IL COMMITTENTE:

CAAB - Centro Agro Alimentare Bologna

Via Paolo Canali, 16, 40127 - Bologna (BO)
C.F./P.I.: 02538910379
Tel.: (+39) 051 2860301
Mail: info@caab.it

