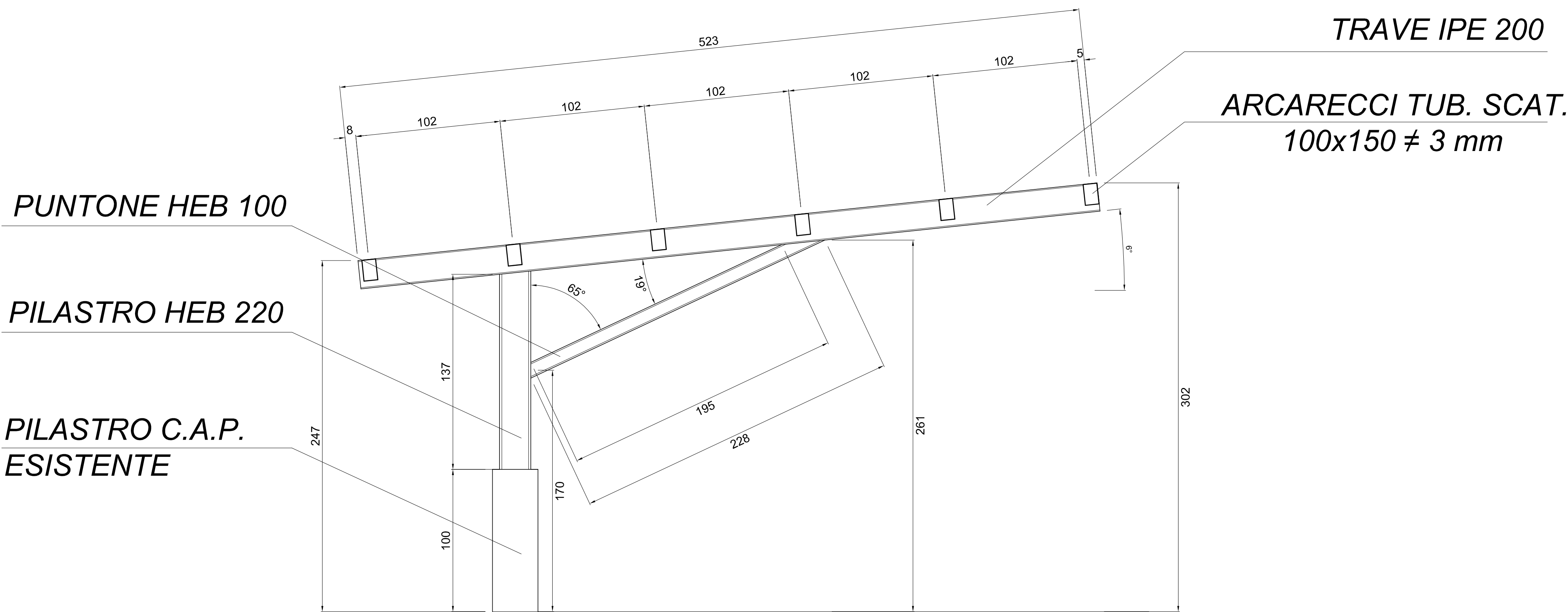


pianta



sezione A-A\_scala 1:20

PRESCRIZIONI MATERIALI

ACCIAIO

ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE:  
Acciaio S 275  
 $f_{yk} = 275 \text{ MPa}$   
 $f_{tk} = 430 \text{ MPa}$

CLASSE DI ESECUZIONE: XC2

ANALISI DEI CARICHI

CARICHI PERMANENTI NON STRUTTURALI

Pannelli fotovoltaici = 15,00 daN/mq  
CARICHI ACCIDENTALI  
Neve = 129,00 daN/mq

TOTALE CARICHI = 144,00 daN/mq



OSIMO SERVIZI S.p.A.

Proprietà:	Committente:
Comune di Osimo	Osimo Servizi S.p.a.

Ubicazione:  
Via C. Colombo/Via Brodolini, Osimo (AN)

Progetto: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO MAXIPARCHEGGIO OSIMO	PROGETTO DEFINITIVO/ ESECUTIVO
---	-----------------------------------

Oggetto: PROGETTO STRUTTURALE	Codice Elaborato: <b>AII. C6</b>
----------------------------------	-------------------------------------

Data: SETTEMBRE 2019	Scala: 1:100
-------------------------	-----------------

Progettista:  
**ING. ANDREA CATENA**

Sede ufficio: Via Cristoforo Colombo n. 116  
60027 Osimo (AN)  
Tel. 071.4606620  
andrea.catena@ingpec.eu  
C.F. CTNND85A25G157T / RIVA 02670510425

Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona  
Dott. Ing. **Andrea CATENA**  
Ingegnere in Ingegneria Ambientale  
Cl. 4/S - Ingegneria e Ingegneria edile