

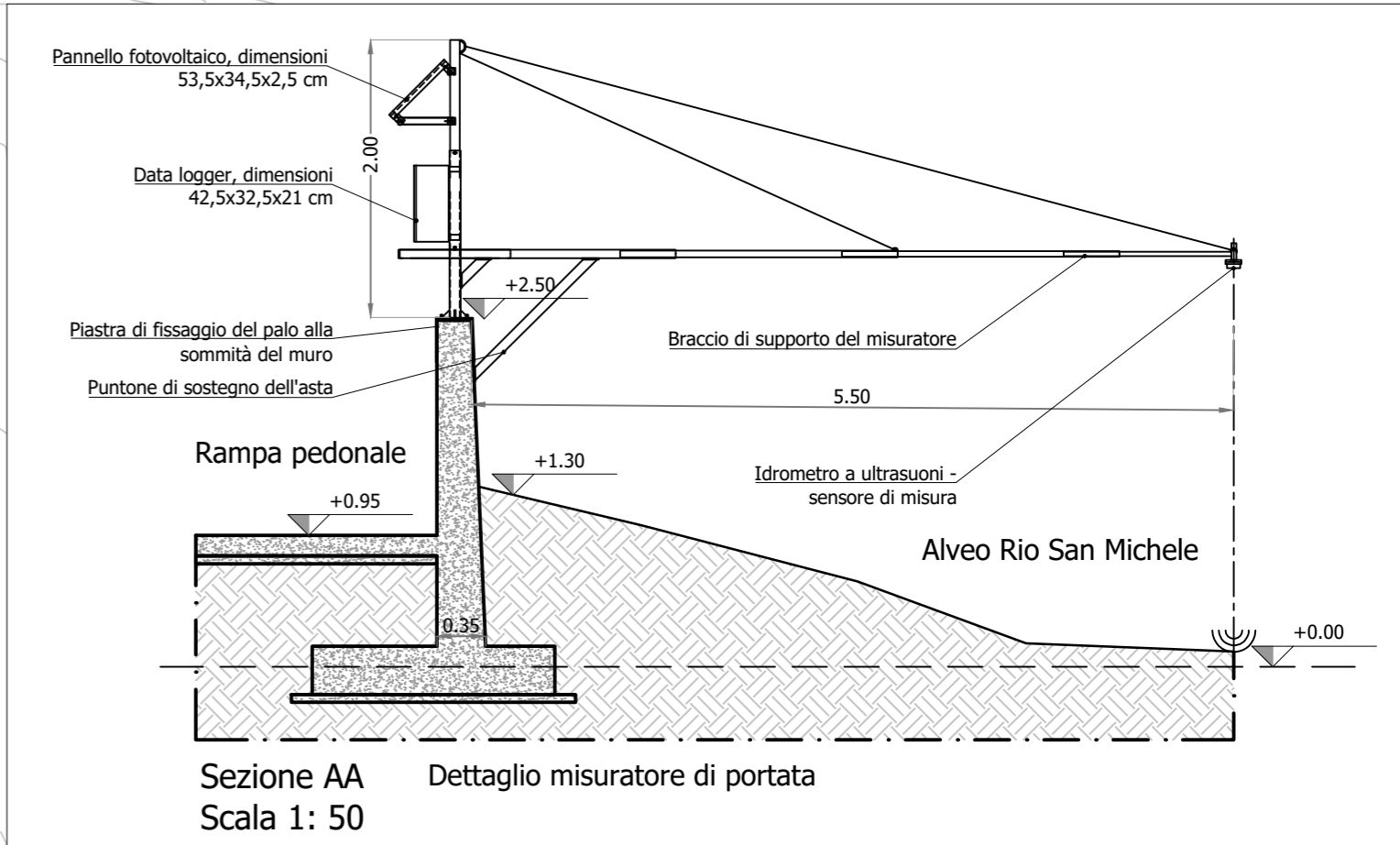
**LEGENDA**

- Rete elettrica esistente
- Rete elettrica di progetto
- Rete Consorzio Pegli Mare

Prese 220+380 V  
Prese 220 V



Scala 1:200  
0 2 4 6 8 10m



COMUNE DI GENOVA

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO  
LOTTO 1 - LOTTO 2 II STRALCIO FASE 2 - LOTTO 3

INTERFERENZE  
Planimetria rete elettrica di progetto

PROGETTISTA INCARICATO DAL COMUNE DI GENOVA  
**Stantec**  
SCALA: Varie

COMMESSA	APPALTO	FASE	TIPO DOC.	DISCIP.	GRUPPO	CONS.	REV.
45503307	B	PD	D	INT	D	004	F0

Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
F0	Prima Emissione	P. Viaro	04/06/2021	G. Lonardini	04/06/2021	G. Sembenelli	04/06/2021

VERIFICATO:	VALIDATO: COMUNE DI GENOVA
	IL RUP Dott. Arch. R. Valcalda
	ASSISTENTI AL RUP