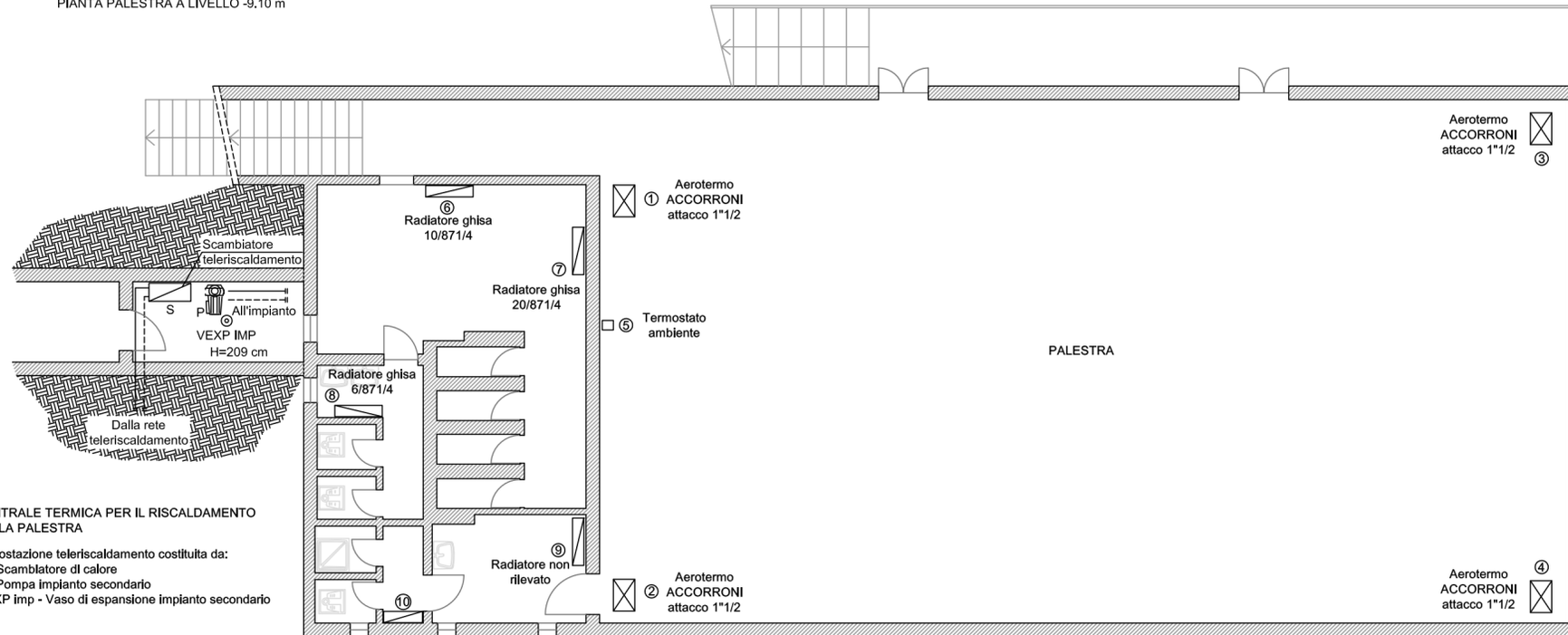
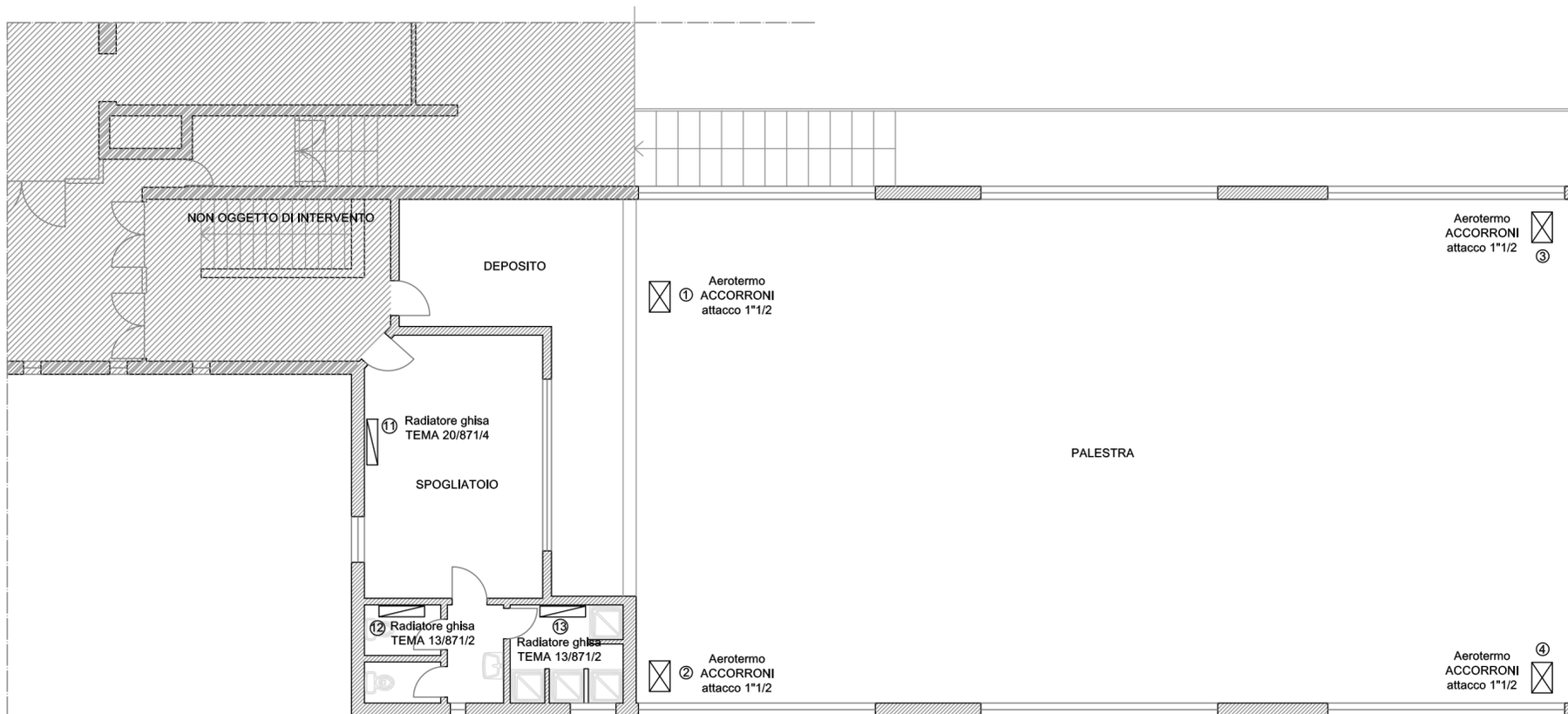


**SITUAZIONE DI RILIEVO**  
PIANTA PALESTRA A LIVELLO -9,10 m



**CENTRALE TERMICA PER IL RISCALDAMENTO DELLA PALESTRA**  
Sottostazione teleriscaldamento costituita da:  
S - Scambiatore di calore  
P - Pompa impianto secondario  
VEXP imp - Vaso di espansione impianto secondario

**SITUAZIONE DI RILIEVO**  
PIANTA PALESTRA A LIVELLO -6,21 m



**Regione PIEMONTE**  
**Città Metropolitana di Torino**  
**Comune di VALCHIUSA**

**LAVORI DI COMPLETAMENTO MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO A SERVIZIO DELLA SCUOLA G. SAUDINO DI VICO CANAVESE ( TO )**  
**CIG ZB93195E00**

Oggetto **PIANTE - RILIEVO**

Tavola **R\_02** / Scala **1/100** / Commessa **183.20**

Committente  
**COMUNE DI VALCHIUSA**  
*Largo Gillo, 1  
10089 Valchiusa (TO)*

Progetto



**CAPTURE ENERGY SRL**  
*Piazza IV Novembre, 13 - 11026 PONT-SAINT-MARTIN - (AO)  
mail: info@captureenergy.com - pec: captureenergy@pec.it  
tel: +39 0125 280098  
C.F. 01216950079 - P.Iva 01216950079*

Revisione	Data	Descrizione	Autore / Verifica	Validazione
00	21/06/2021	Prima stesura	ing. Luca Cretaz	ing. Luca Cretaz