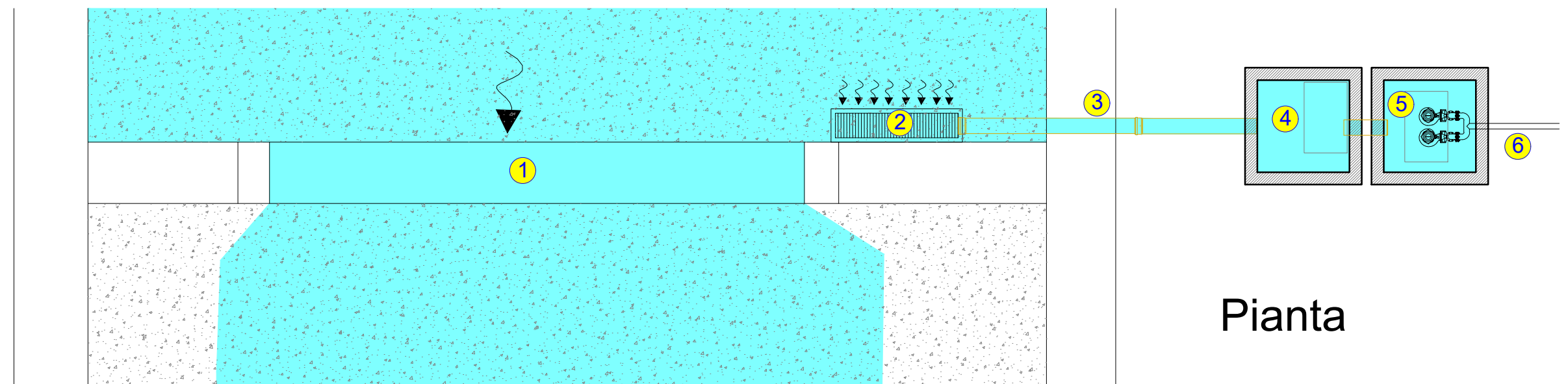
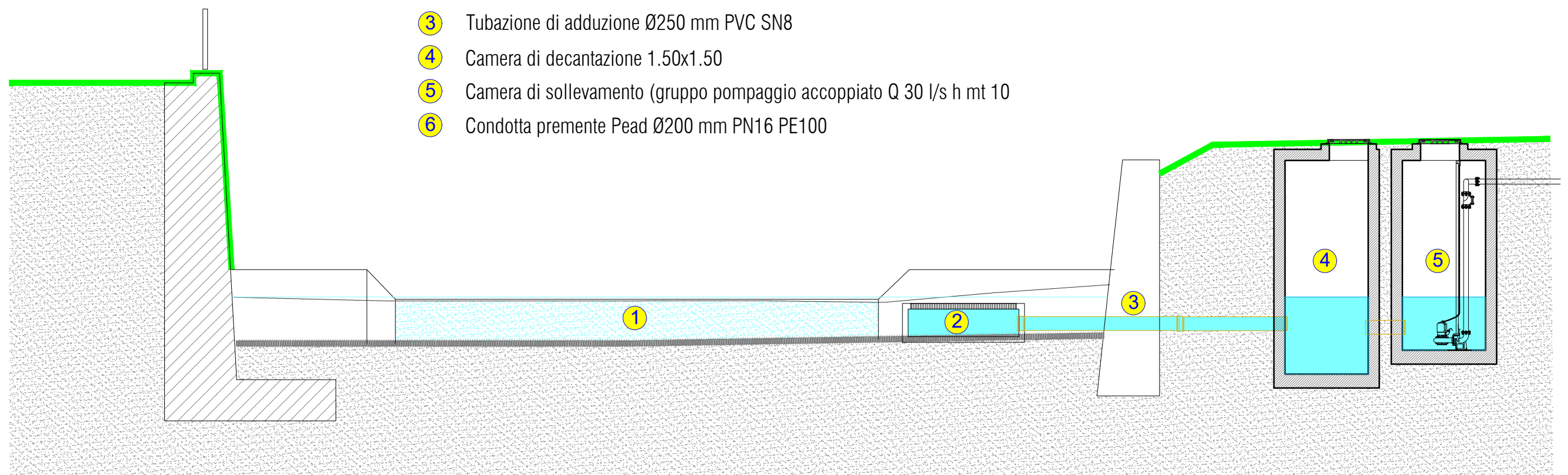


LEGENDA:

- 1 Briglia esistente con gaveta ribassata
- 2 Griglia di presa a canaletta (sommersa)
- 3 Tubazione di adduzione Ø250 mm PVC SN8
- 4 Camera di decantazione 1.50x1.50
- 5 Camera di sollevamento (gruppo pompaggio accoppiato Q 30 l/s h mt 10)
- 6 Condotta premente Pead Ø200 mm PN16 PE100



PEZZETTO INTERRATO PER ALLACCIAMENTO  
CANNONI INNEVAMENTO

Pozzetto modello tipo DemacLenko C150 con fondo , completo di chiusini in lamiera zincata , scala , riscaldamento , valvola a sfera 2" PN100 completa di cam-lock 2" , illuminazione e quadro elettrico di alimentazione per generatori a Ventola e aste con compressore a bordo , 380Volt 63 A + 220 Volt Shucka. Completo di muffole di derivazione e idrante.

COMMITTENTE:	Comune di Schilpario Piazza Card. Maj, 1 24020 Schilpario (BG)	.Stemma.jpg			
PROVINCIA:	BERGAMO				
COMUNE:	SCHILPARIO				
PROGETTO:	RICHIESTA DI ASSEGNAZIONE DI RISORSE FINANZIARIE PER INTERVENTI DI RIGENERAZIONE SPORTIVA E INCLUSIONE SOCIALE  OPERE DI RIQUALIFICAZIONE DELLA PISTA PER SCI DI FONDO DEGLI ABETI DI SCHILPARIO				
FASE PROGETTUALE:	ACCORDO LOCALE SEMPLIFICATO FRA REGIONE LOMBARDIA ED IL COMUNE DI SCHILPARIO				
4					
3					
2					
1					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	CONTROLLATO
TAVOLA:	OGGETTO:				DATA:
H	PARTICOLARI COSTRUTTIVI				Ottobre 2023
					SCALA:
					1:1.000
PROGETTISTA:					TIMBRO e FIRMA:
Dott. Ing. Gabriele Ghilardi via G. Falcone n.12/14/16 - 24048 Treviolo (Bg) Tel. 035.215736 - Fax 035.3831266 - e-mail: info@ingsrl.it Albo Ingegneri di Bergamo n.1796					
ing srl Studio di consulenza, ingegneria, progettazione e certificazione					
FILE:	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:		
	Geom. Alberto Rossi	Ing. Rosanna Ghilardi	Ing. Gabriele Ghilardi		