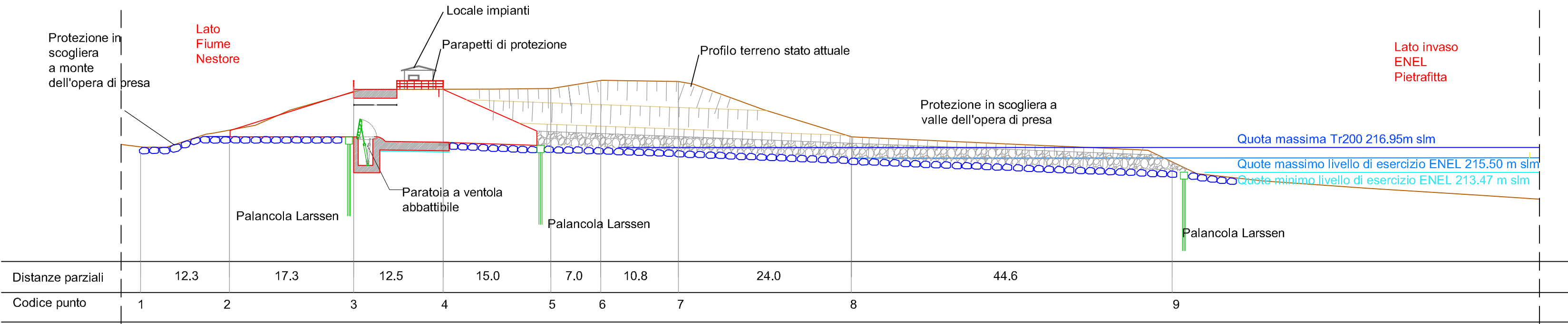
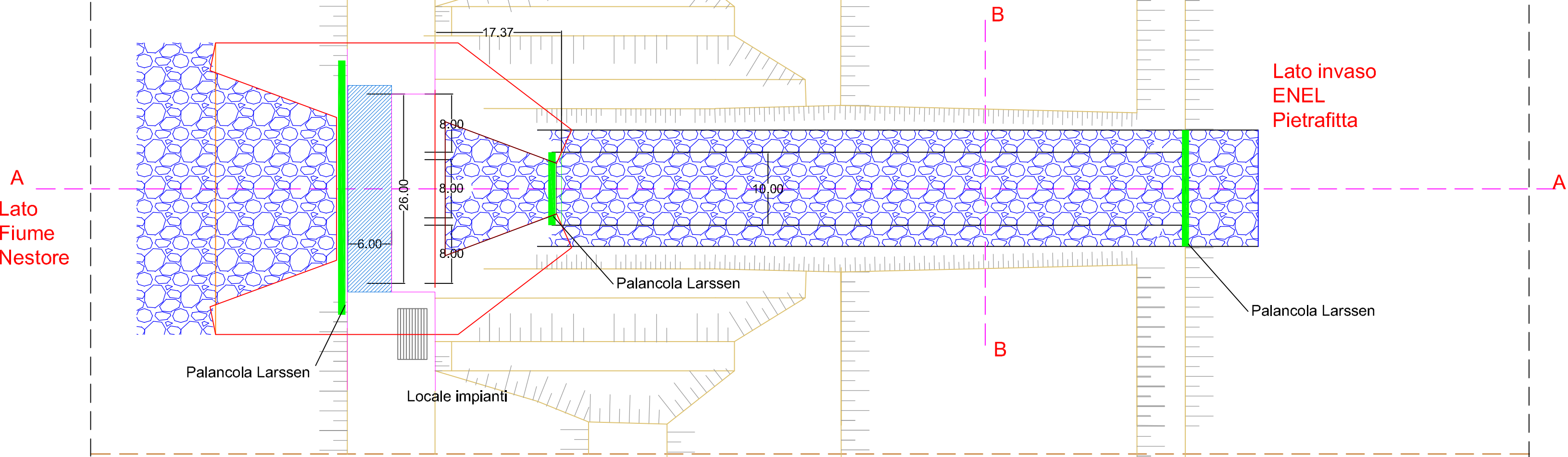


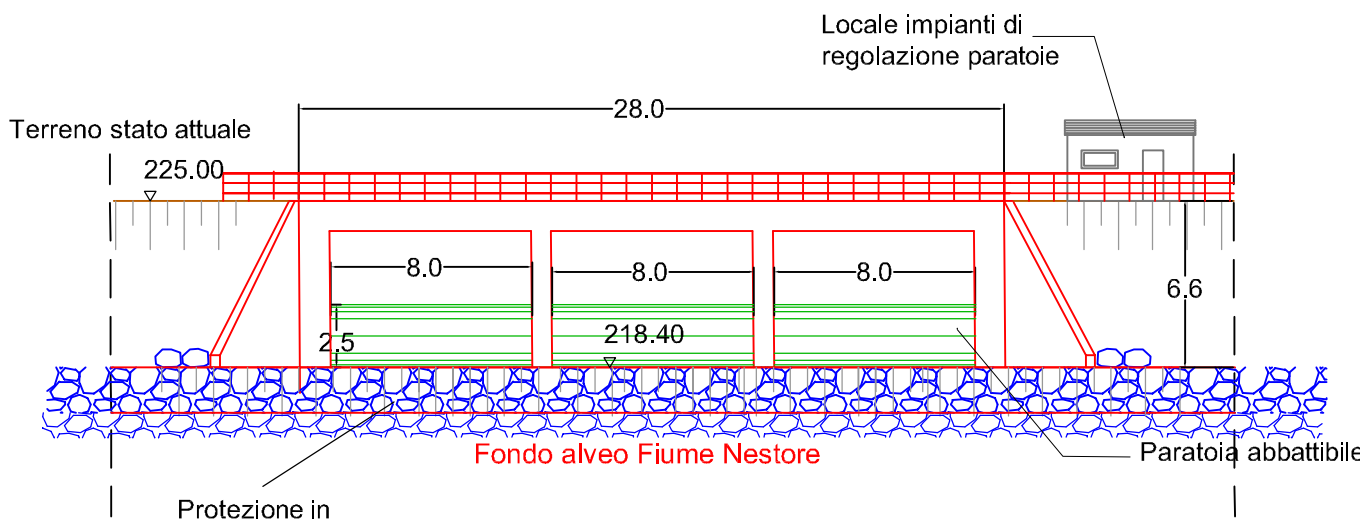
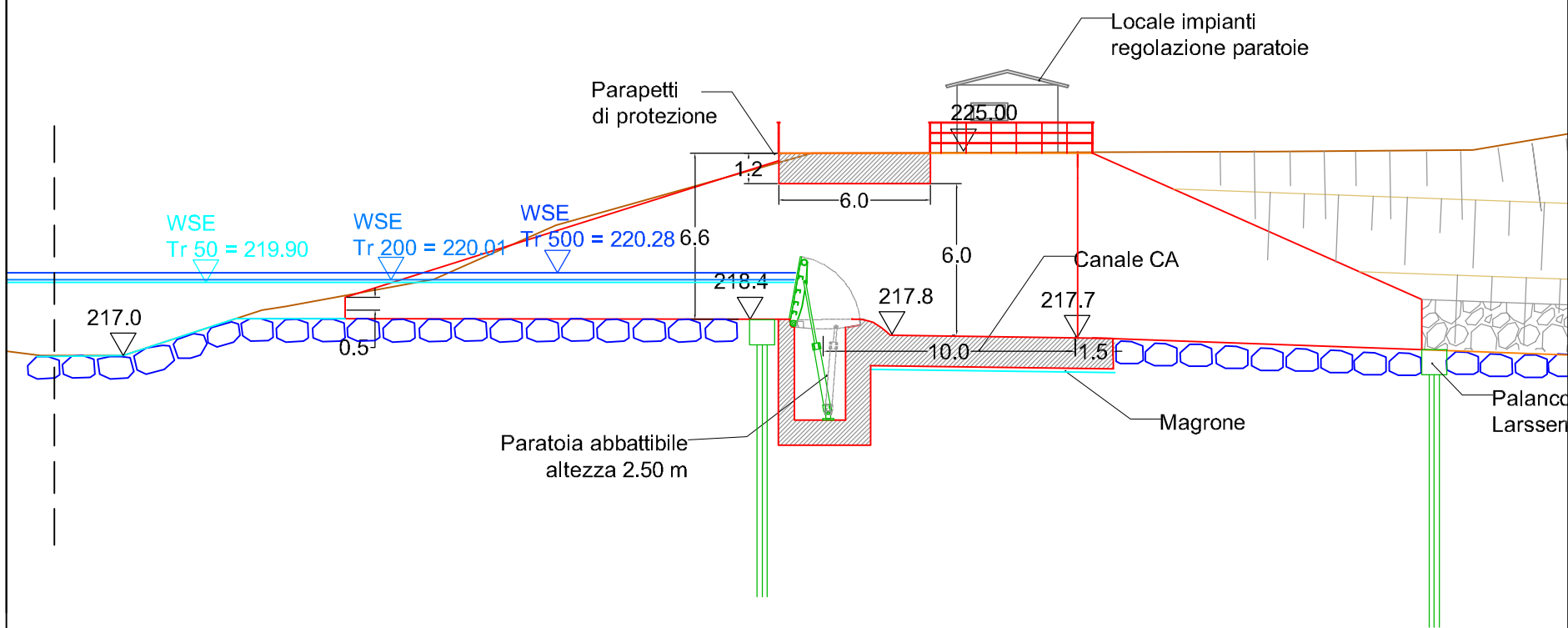
Legenda



-  Scogliera di protezione
-  Geostuoia antiersiva rinforzata

Note: è previsto il rivestimento in scogliera al di sopra dell'altezza idrica raggiunta dalla corrente per scenari duecentennali.




Note: è previsto il rivestimento sul fondo in scogliera con disposizione "a forte scabrezza" in modo da dissipare l'energia della portata sfiorata dall'opera di presa.
A seguito dell'esecuzione di opportune indagini geologiche, la tipologia del rivestimento da adottarsi verrà rivalutata alla luce delle caratteristiche granulometriche del terreno in loco.

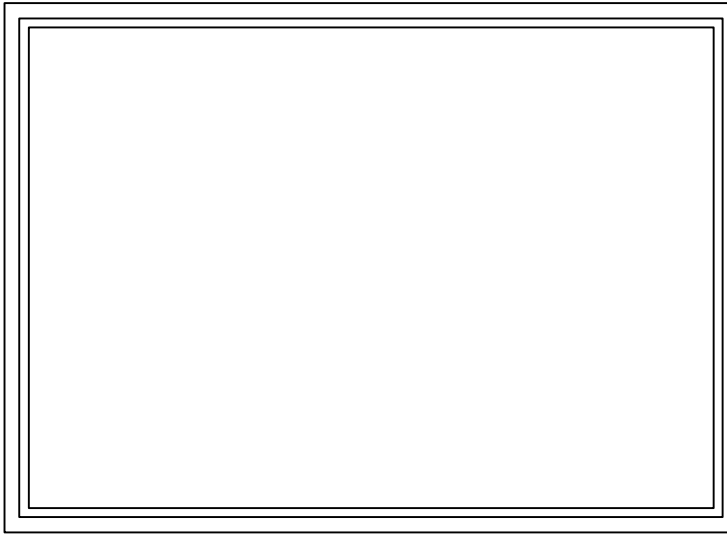


	PROVINCIA DI PERUGIA AREA AMBIENTE E TERRITORIO SERVIZIO DIFESA E GESTIONE IDRAULICA Ufficio Dighe e PAI <small>via. del. Torretta, 1 - 06100 PERUGIA</small>	COMUNITA' MONTANA Associazione dei Comuni Trasimeno - Medio Tevere	
Provincia di Perugia		COMUNI di PERUGIA, PIEGARO	

INTERVENTI PER L'ADEGUAMENTO DELL'INVASO DI PIETRAFITTA AI FINI DELLA LAMINAZIONE DELLE PORTATE DI PIENA DEL FIUME NESTORE		
TAV.	PROGETTO PRELIMINARE	Settembre 2014
2	PARTICOLARI TIPOLOGICI DELL'OPERA DI PRESA	-
	SCALA: VARIE	-
	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Massimo Vasapollo	-

I progettisiti incaricati dalla Comunità Montana:	
	H.S. INGEGNERIA srl Via A. Bonistalli 12 50053 Empoli (FI) Tel. e Fax 0571-725283 e.mail info@hsingegneria.it web www.hsingegneria.it P.IVA 01952520466
Dott. Ing. SIMONE POZZOLINI <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4325</small>	
Collaboratore: Ing. DANIELE PAGLI <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.5162</small>	

UFFICIO DIREZIONE LAVORI		
DIRETTORE DEI LAVORI : - DIRETTORE OPERATIVO: -		
ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI	CONTABILIZZAZIONE OPERE EDILI	ASSISTENZA D. L. IMPIANTI
-	-	-

	Codice CUP: _____
	Codice CIG: _____