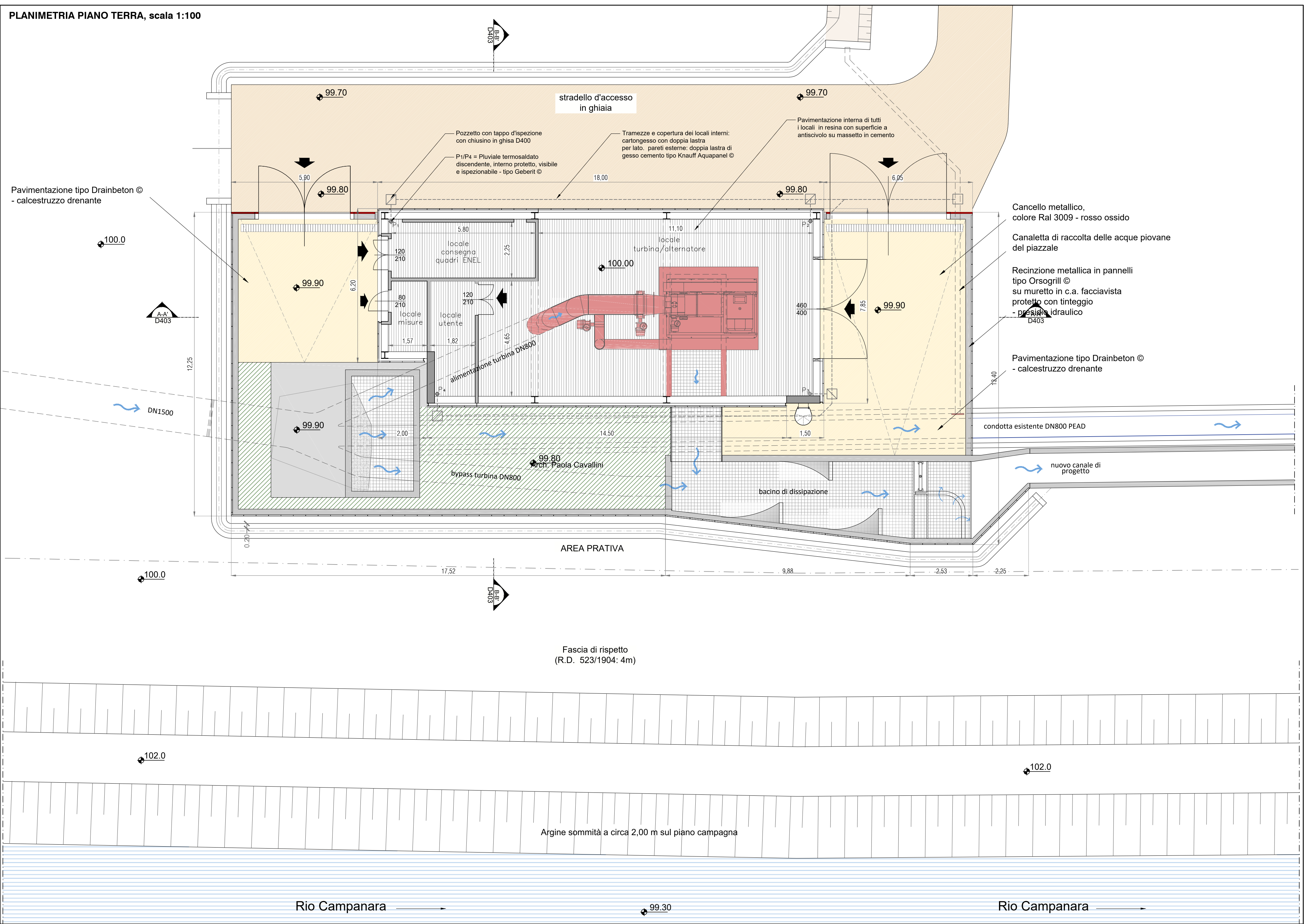
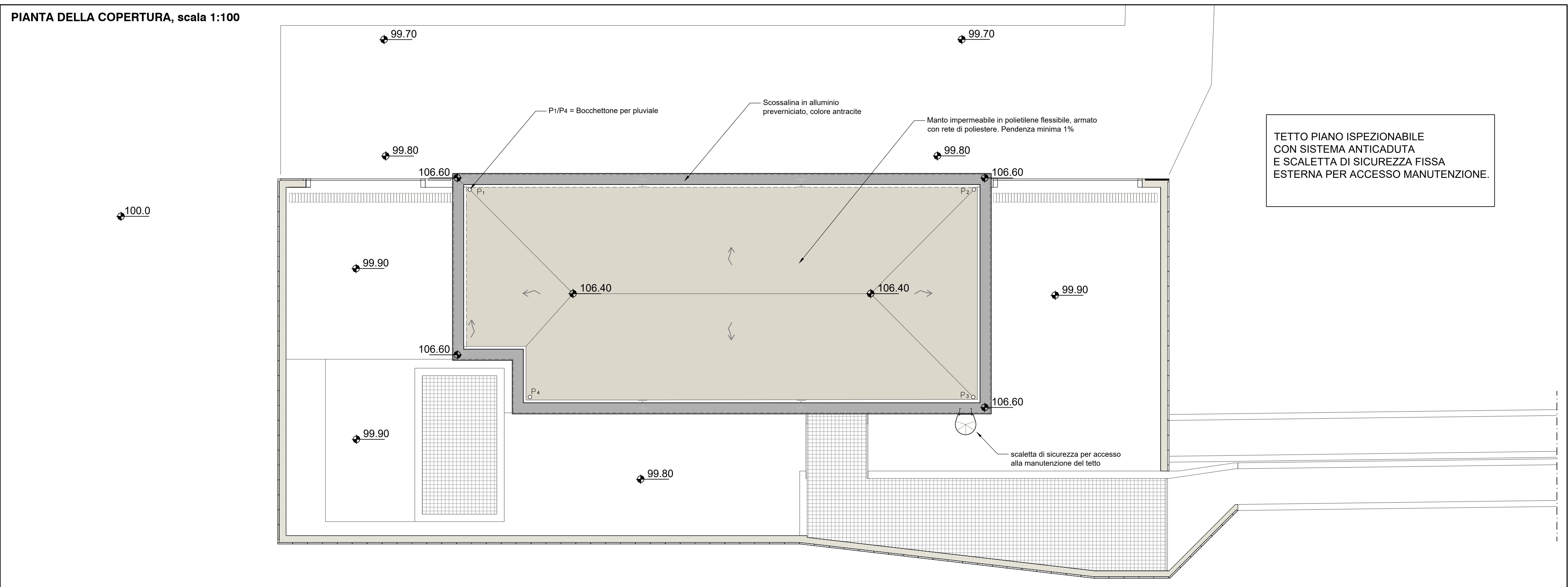


PLANIMETRIA PIANO TERRA, scala 1:100



PIANTA DELLA COPERTURA, scala 1:100



RICHIESTA DI VARIANTE SOSTANZIALE DELLA CONCESSIONE ALLA DERIVAZIONE IDRICA DAL FIUME TARO A RAMIOLA E PROGETTO DEL NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO DI MEDESANO

PROGETTO DEFINITIVO



TITOLO ELABORATO		ELABORATO					
PROGETTO DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO		D302					
PLANIMETRIA ARCHITETTONICA E PIANTA DELLA COPERTURA		SCALA					
		1:100					
CODICE PROGETTO	2020-022	LIV. PROG.	02	CODICE ELAB.	2020-022-02-D302	REVISIONE	
PROGETTISTI:				GEOLOGIA:			
Ing. Alberto Bizzarri				Geol. Carlo Caleffi			
Arch. Gian Domenico Pedretti				Geol. Francesco Cerutti			
Arch. Paola Cavallini				ENGEO s.r.l.			
A+C_ARCHITETTURA E CITTA' studio associato				IMPATTO ACUSTICO:			
				Dott. Matteo Melli			
				SYRIOS s.r.l.			
RESPONSABILE STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE:				COORDINATORE PER LA SICUREZZA:			
Ing. Nicola Mammi				Ing. Angelo M. Zanotti			
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:							
Ing. Daniele Scaffi							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE		
-	LUG 2020	Progetto Definitivo	Arch. P. Cavallini	Ing. N. Mammi	Ing. D. Scaffi		
RIPRODUZIONE O CONSEGNA A TERZI SOLO DIETRO SPECIFICA AUTORIZZAZIONE							

Consorzio Bonifica Parmense

