

TERRENO DI RIPORTO INERBITO

553.72

250

130

225

30

70

30

30

225

LOCALE QUADRI OPERA DI PRESA

551.17

552.62

552.52

551.14

551.27

MISURATORE DI LIVELLO

550.62

549.52

30

605

765

100

PROFILO ATTUALE

TERRENO DI RIFIUTO NERBITO

PANTATA SGHIAIATrice

552.72

552.62

551.17

551.7

550.62

549.52

552.37

551.10

110

70

125

155

170

300

80

430

70

420

370

430

200

100

50

Technical drawing of a dam cross-section. The drawing shows a rectangular structure with a central rectangular void. The top of the structure is labeled "TERRENO DI RIPIERTO INERBITO" (Grass-covered fill). The central void is labeled "LOCALE QUADRI OPERA DI PRESA" (Square area of the dam structure). The drawing includes dimensions: a total width of 450 and a total height of 135. The central void has a width of 220 and a height of 100. The top of the structure is at elevation 553.72, and the bottom of the central void is at elevation 549.52. The drawing also shows a "PROFILO ATTUALE" (Actual profile) line on the right side.

NOTA:
IL RILASCIO DEL DEFLUSSO MINIMO VITALE AVVIENE MEDIANTE UN
APERTURA NELLA BRIGLIA POSTA A LATO DELLA GRIGLIA DI DERIVAZIONE.
TALE APERTURA, LIBERA E NON REGOLATA DA PARAOIE, E' POSTA AD UNA
QUOTA DI 10 CM INFERIORE RISPETTO A QUELLA DELLE GRIGLIE DI PRESA.
IN QUESTO MODO SARÀ SEMPRE GARANTITO IL RILASCIO DI TUTTO IL DMV
PRIMA DI INIZIARE LA DERIVAZIONE A SCOPO IDROELETTRICO.

[illegible]

NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO DENOMINATO "MOLINO"		
AMMINISTRAZIONE: COMUNE DI MARLIANA - PROVINCIA DI PISTOIA		
CORSO D'ACQUA: TORRENTE VINCIO DI MONTAGNANA		
LIVELLO PROGETTUALE: PROGETTO DEFINITIVO		
NUMERO: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">5</div>	SCALA: 1:100/1:50 DATA: Settembre 2015	TITOLO: OPERA DI PRESA: PLANIMETRIA, PIANTE E SEZIONI
PROGETTAZIONE: ING. ALICE SALOTTI Loc. Belvedere, 51 55022 Bagni di Lucca (LU) email: salotti@alice.it pec: alice.salotti@ingpec.eu		COMMITTENTE: CEMAL ENERGIE SRL Via Papinelli, traversa seconda 12 55014 Capannori (LU)
		
REV.	DESCRIZIONE	DATA
4		
3		
2	MODIFICHE PER INTEGRAZIONE PROCEDURA DI P.A.S.	01/09/2015
1	EMISSIONE PER ATTIVAZIONE PROCEDURA DI P.A.S.	29/12/2014
0	EMISSIONE PER RICHIESTA CONCESSIONE DERIVAZIONE	19/06/2013