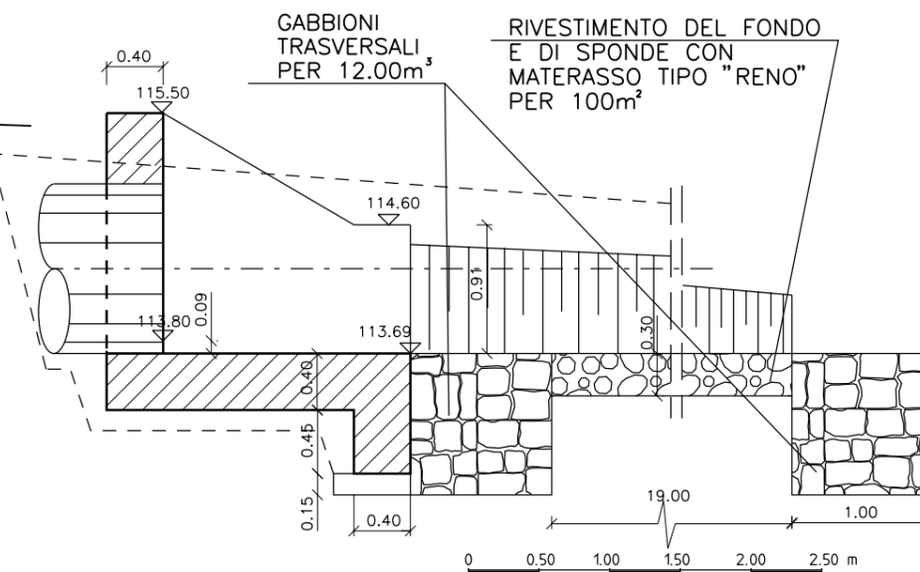
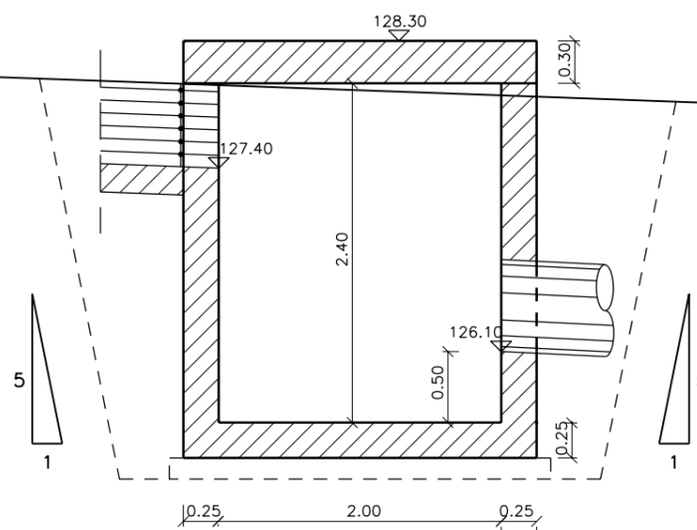
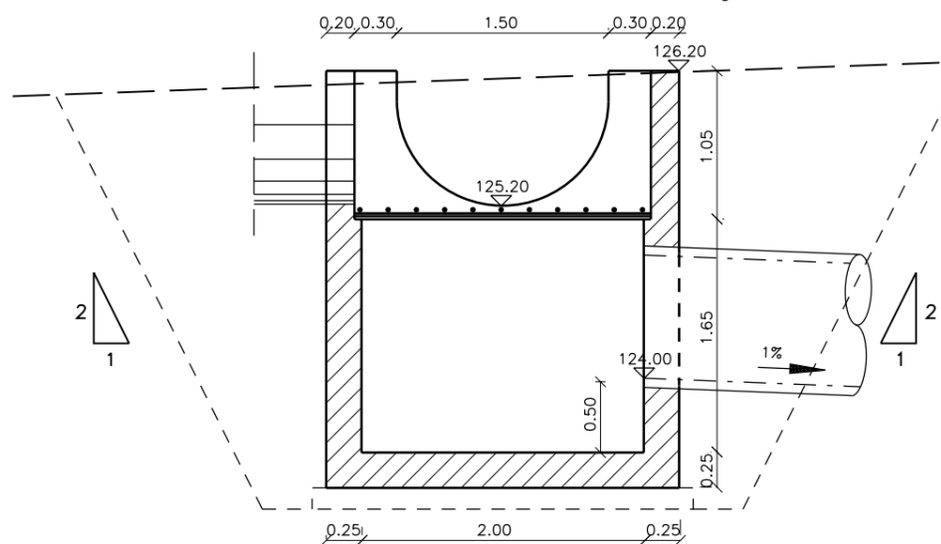
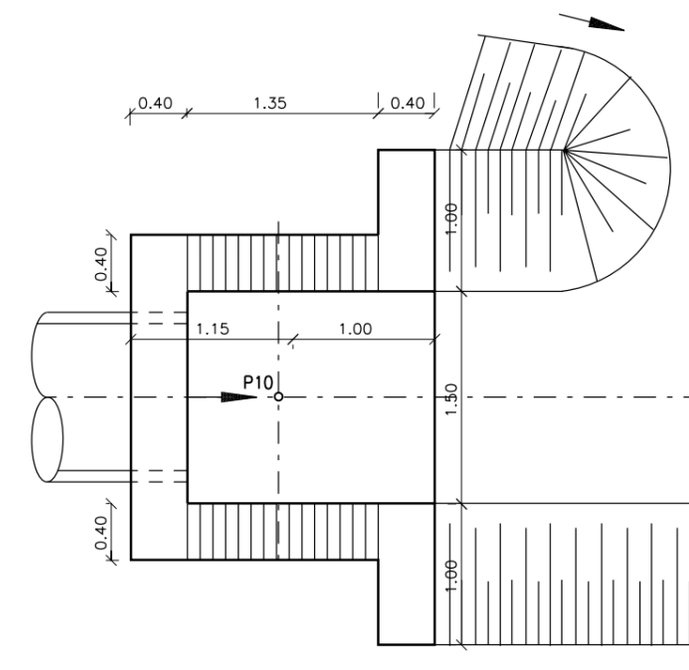
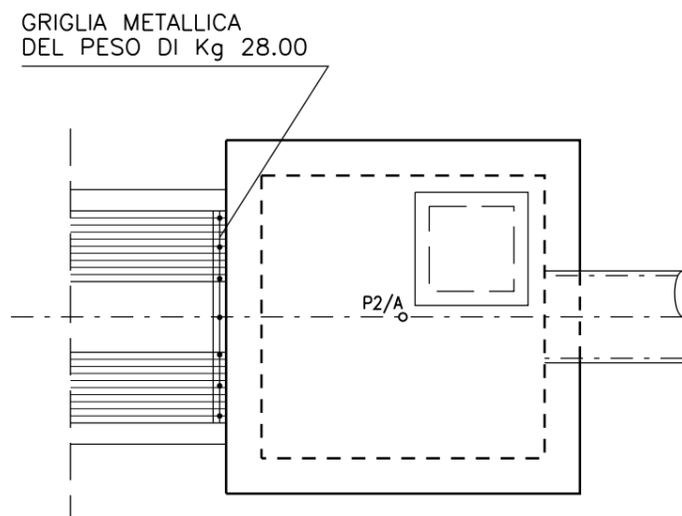
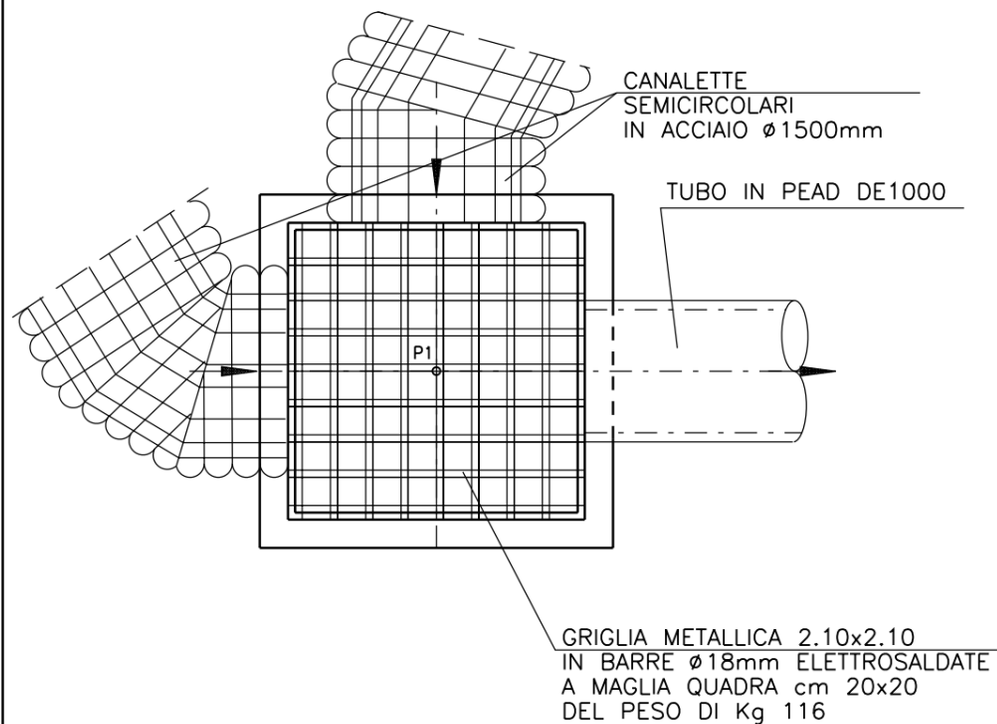


POZZETTO N.1

POZZETTO N. 2/A

POZZETTO DI SBOCCO



SCAVO			
POZZETTO N.1	$1/2(3.50 \times 3.50 + 6.45 \times 6.45) \times 2.95 =$	m^3	79.43
POZZETTO N.2/A	$1/2(3.50 \times 3.50 + 4.62 \times 4.62) \times 2.80 =$	m^3	47.03
POZZETTO DI SBOCCO	$1/2(3.15 \times 3.30 + 3.87 \times 4.02) \times 1.85 =$	m^3	24.00
	$0.60 \times 3.50 \times 0.50 =$	m^3	1.05
	$2 \times 0.60 \times 0.60 \times 2.25 =$	m^3	1.62
		m^3	26.67
	SOMMANO	m^3	153.13
RINTERRO			
A DETRARRE	$2.50 \times 2.50 \times (2.80 + 2.65) + (2.70 \times 2.70) \times 0.15 \times 2 =$		-13.89
	$2.30 \times 2.15 \times 1.70 + 2.50 \times 2.35 \times 0.15 + 2 \times 0.40 \times 0.60 \times 2.15 =$		-8.56
		m^3	130.68

GABIONI TRASVERSALI PER 12.00m³
 RIVESTIMENTO DEL FONDO E DI SPONDE CON MATERASSO TIPO "RENO" PER 100m²

02	SET 2012	Conferimento materiali di risulta alla cava Truncatillo	SEMPREBON	BONETTO	BUSOLA
01	MAR 2011	Adeguamento Normativa	SEMPREBON	BONETTO	BUSOLA
00	LUG 2004	Emissione	PIRONI	BONETTO	MATTAROLO
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°			SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°		
CONSORZIO PER LE AUTOSTRADIE SICILIANE					
AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA					
2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA					
LOTTO 9 : "SCICLI"					
PROGETTO ESECUTIVO					
SISTEMAZIONI ED OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICHE					
OPERA N. 96 TOMBINATURA DE1000 E DE1200 PER SCARICO NELLA CAVA PIZZICUCCA POZZETTI 1-2/A E SBOCCO DIMENSIONAMENTO E MOVIMENTI TERRA					
ELABORATO N.	A18-9-i404		PROGETTAZIONE		
DATA	LUGLIO 2004		IL RESPONSABILE : DOTT. ING. F. BUSOLA		
CODICE CAD-FILE	A18-9-i404.dgn				
<small>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIDERE DI LEGGE</small>					