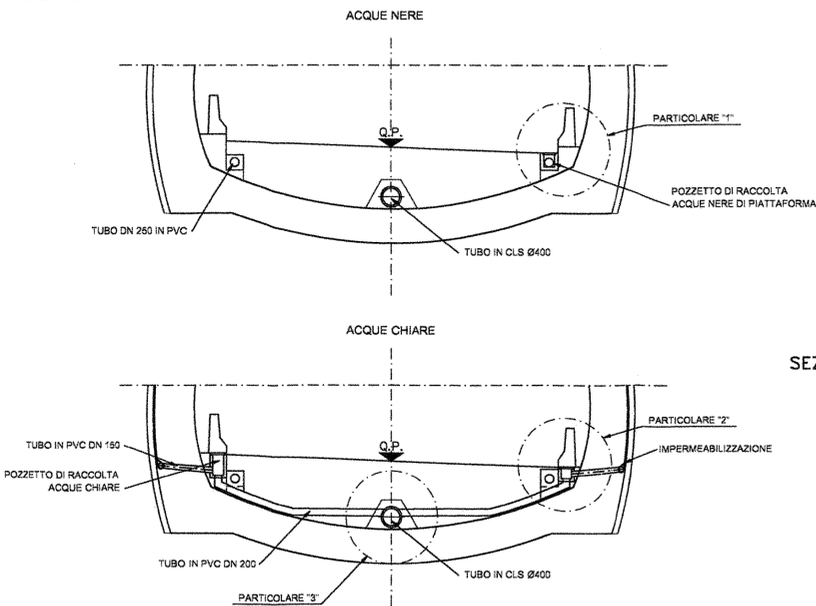


SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

SCALA 1:100

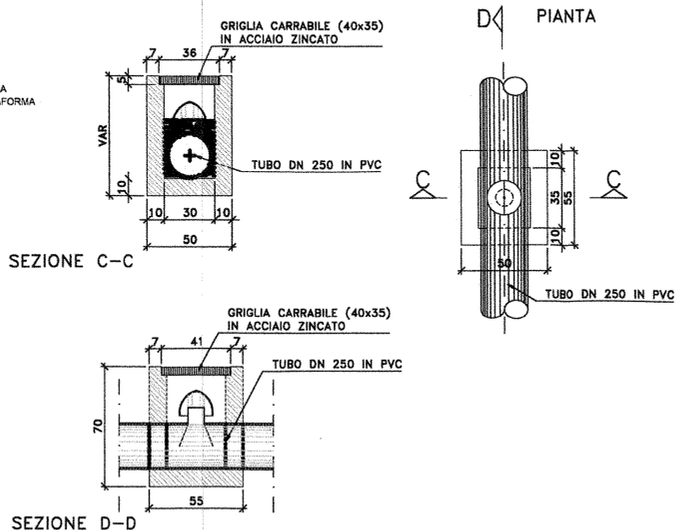


PARTICOLARE "1"

DETTAGLIO POZZETTO DI RACCOLTA

ACQUE NERE DI PIATTAFORMA

scala 1:20

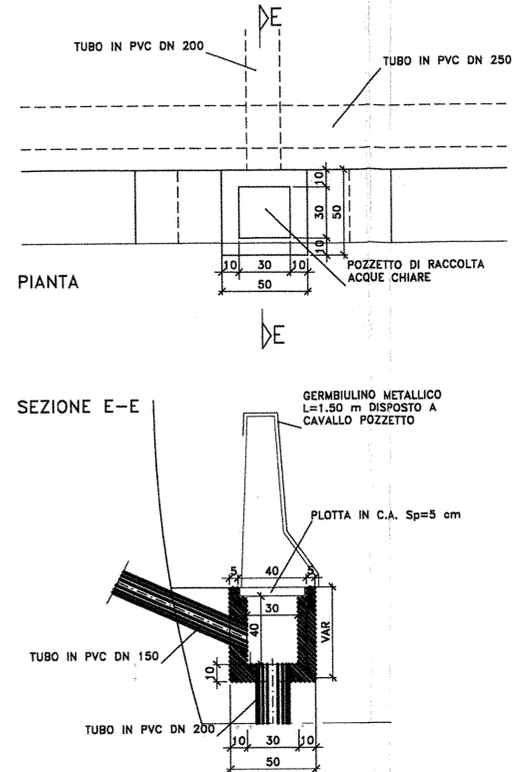


PARTICOLARE "2"

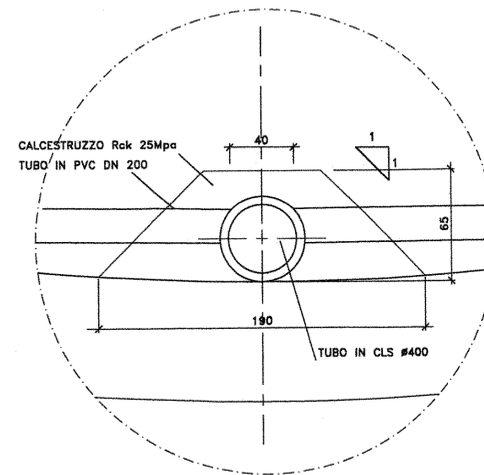
DETTAGLIO POZZETTO DI RACCOLTA

ACQUE CHIARE

scala 1:20

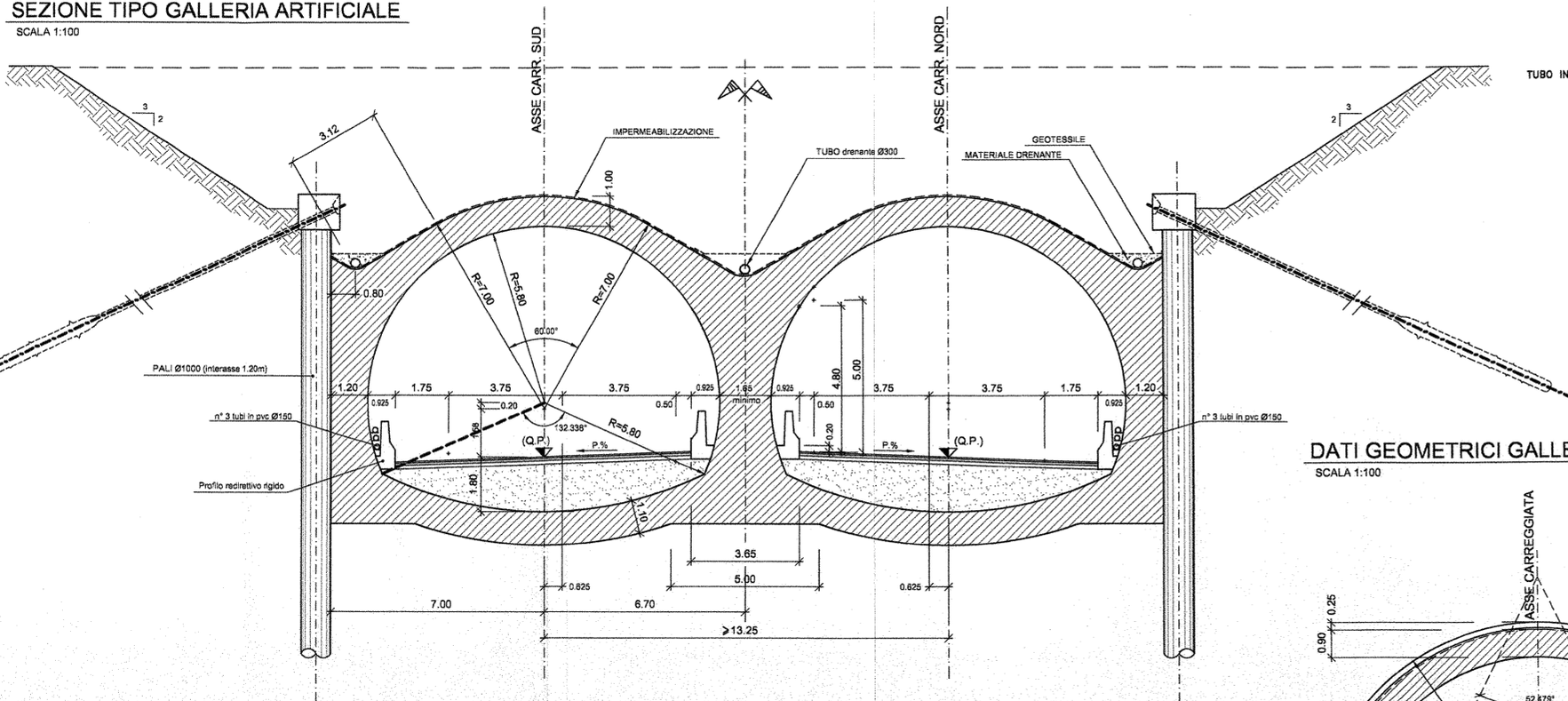


PARTICOLARE "3"



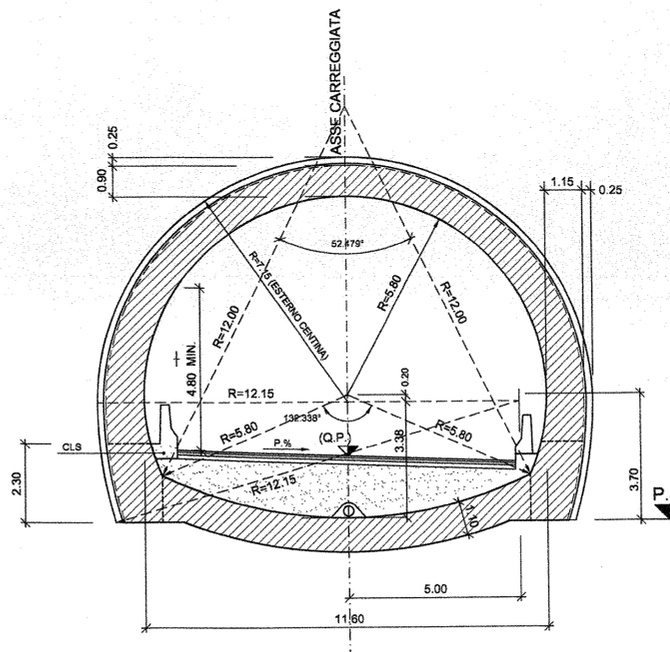
SEZIONE TIPO GALLERIA ARTIFICIALE

SCALA 1:100



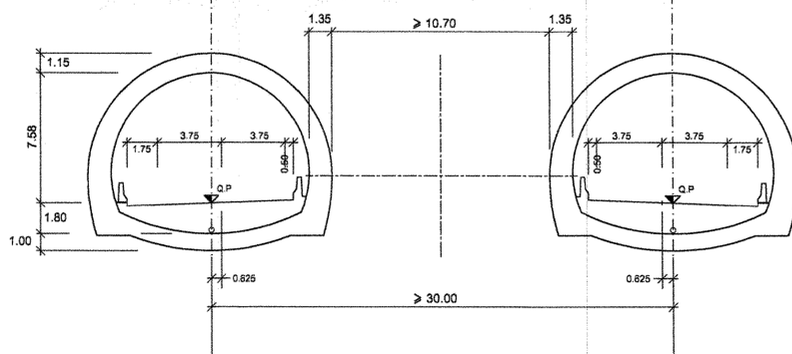
DATI GEOMETRICI GALLERIA NATURALE

SCALA 1:100



SEZIONE IN GALLERIA NATURALE

SCALA 1:200



ANAS S.p.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
 S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
 MEGALOTTO 9**
 DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
 A MANDATORICCIO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
 RESPONSABILE DI SETTORE
 Dott. Arch. Giuseppe Barila
 RESPONSABILE DI ITINERARIO
 Dott. Ing. Giulio Petrizzelli
 RESPONSABILI TECNICI
 Dott. Ing. Domenico Cimino Trasciati
 Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica
 Dott. Ing. Fulvio M. Saccadato Idraulica
 Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
 Dott. Geol. Stefano Sarangelli Geologia
 Dott. Arch. Barbara Bianchini Ambiente
 Dott. Ing. Francesco Buzzi Impianti
 Geom. Andrea F. Furian Computi

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. ANTONIO VALENTE
 Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE
 RTI:
 PROGER SpA
 VIA Ingegneria Srl
 D'APPOLONIA SpA
 DE.MA.CO Srl

22 LUG 2005 0 n 4043

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale
 Dott. Arch. Barbara Buggianni
 Ord. Arch. Roma e Prov. N. 14321

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA

DATA
 PROTOCOLLO

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
 SEZIONI TIPO
 GALLERIE NATURALI ED ARTIFICIALI; DETTAGLI

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_IA28_AMB_ST00_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L07161	P0401	T00IA28AMBST04	B	01 di 01	1/100
D					
C					
B		Modificato secondo controllo ANAS	Mag-2005	Ing. Nicchiarelli	Ing. Cimino
A		Emissione	Giù-2004	Ing. Nicchiarelli	Ing. Cimino
REV.		DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO