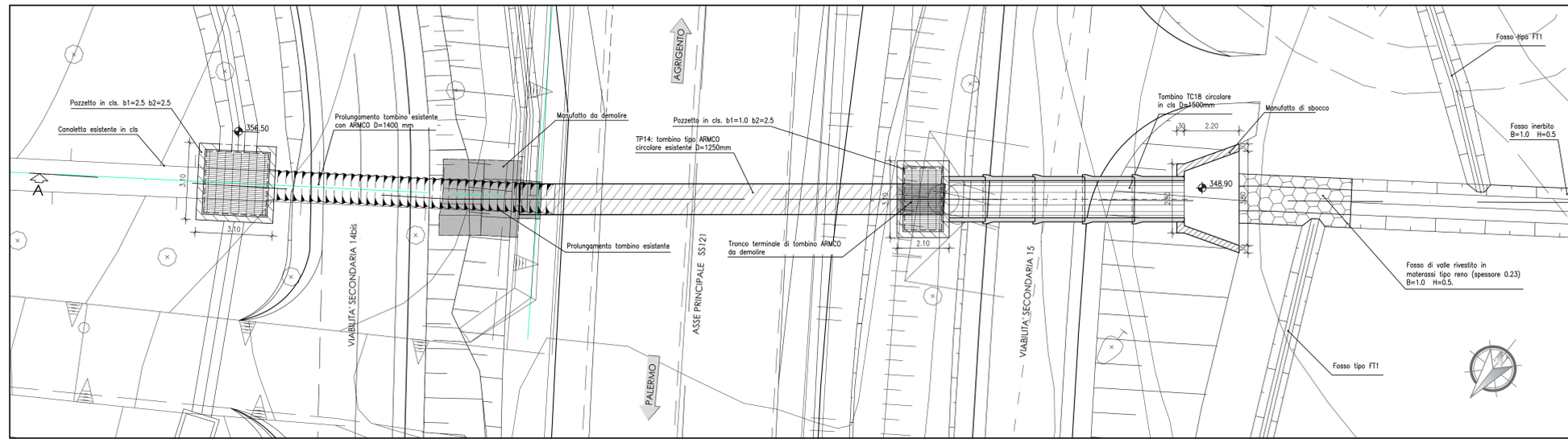
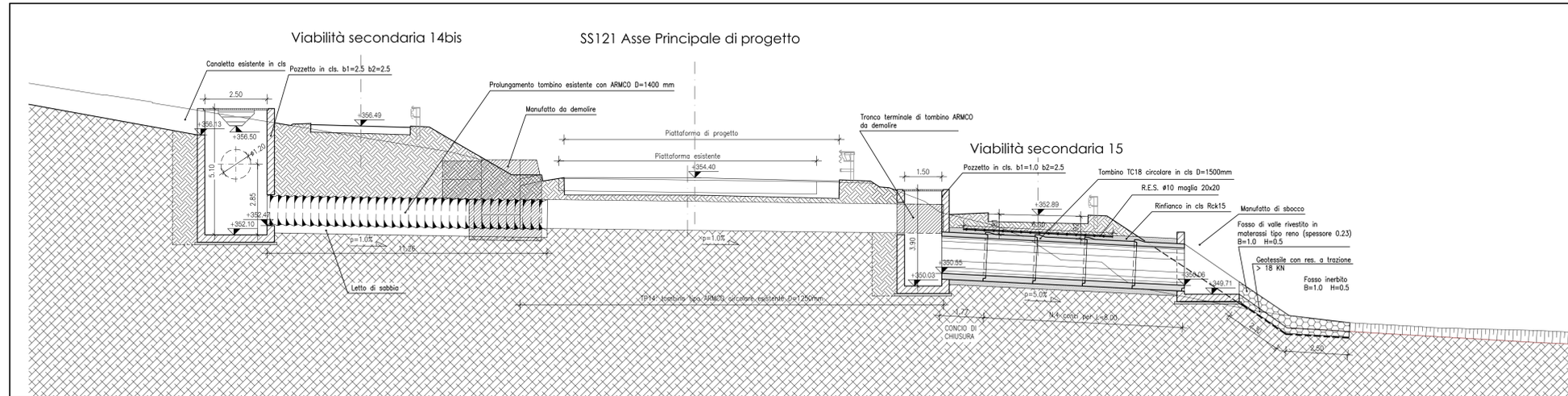


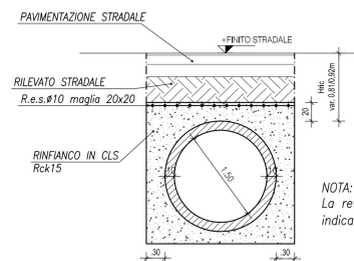
STRALCIO PLANIMETRICO TOMBINO TP14 - TC18 Progr. km 4+765 scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE A-A TOMBINO TP14 - TC18 Progr. km 4+765 scala 1:100

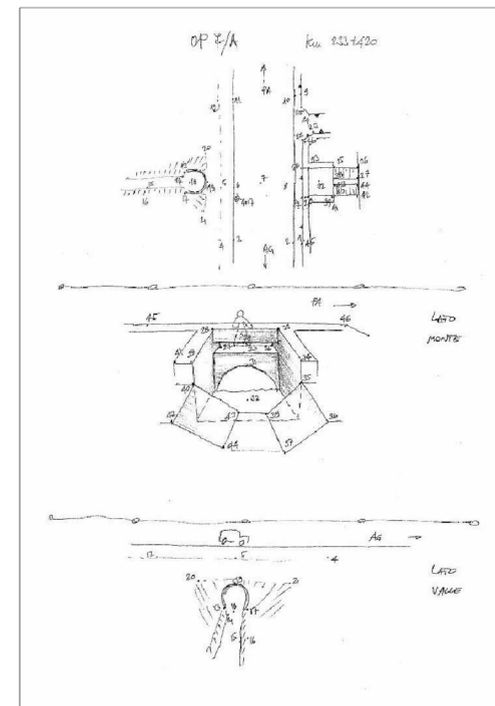
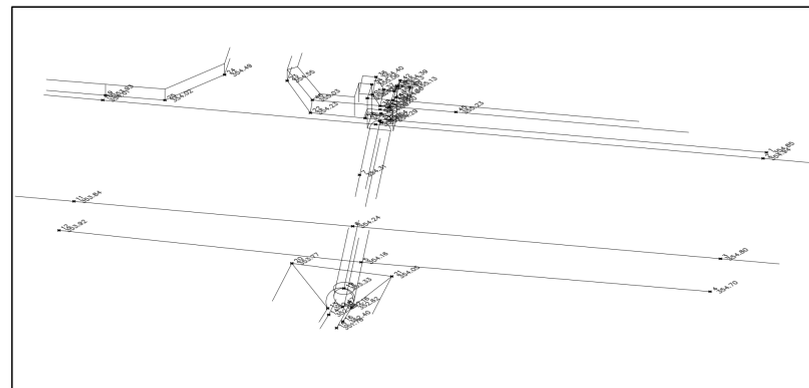


SEZIONE TRASVERSALE tombino circolare prefabbricato in cls scala 1:50



NOTA:  
La rete elettrosaldata è prevista nei soli tratti indicati all'interno della sezione longitudinale

RILIEVO CELERIMETRICO DI DETTAGLIO DEI MANUFATTI ESISTENTI



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA MANUFATTO ESISTENTE

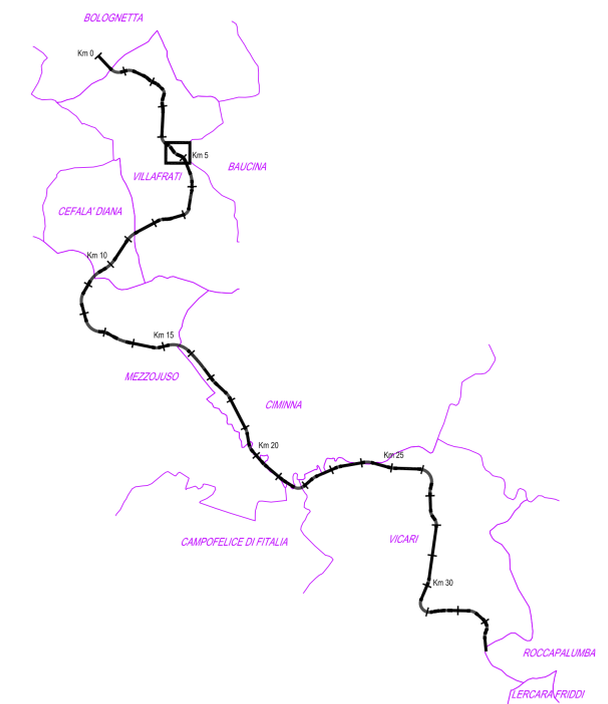


Manufatto di imbocco



Manufatto di sbocco

QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



**ANAS S.p.A.**  
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08  
Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale da km 14,4 (km. 0,0 del Loto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Loto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

**Bolognetta S.c.p.a.**

- PERIZIA DI VARIANTE N.1 -

CONTRATTO GENERALE:  
Ing. Pierfrancesco Paglini

ROLDI S.p.A.

Il Responsabile Ambientale:  
Ing. Claudio Lombardi

Titolo elaborato: **MODIFICA TECNICA N. 128**

**OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI - ASSE PRINCIPALE**  
Tombino TP14 - Esistente da adeguare  
Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
PA17/08	PE	TP14	N001	50

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
07	PETP14N001_50_4137.dwg	1=1	4137	VARIE

REV.	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0			Novembre 2015	ARINI	S. Fortino	D. Tironi

A.T.I. Progettisti: **POLITECNICA** (INGEGNERIA E ARCHITETTURA)  
Via Amendola, 6 - 50121 Firenze  
tel 0552010801 fax 0552348596  
e-mail pol@politecnica.it

Mandatario: **ACS ingegneri**  
Via Cernaia 29/c - 59100 Prato  
tel 0574 527854 fax 0574 589896  
e-mail acs@acsingegneria.it

Il Progettista Responsabile:  
Ing. Marcello Mancone

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione:  
Ing. Francesco Coccante

Il Direttore dei Lavori:  
Ing. Sandro Favero

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione:  
Ing. Francesco Coccante

Il Direttore dei Lavori:  
Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A.  
DATA: \_\_\_\_\_ PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: **L0410C E 1101** *Dot. Ing. Ettore de Cesbron de la Grenellais*