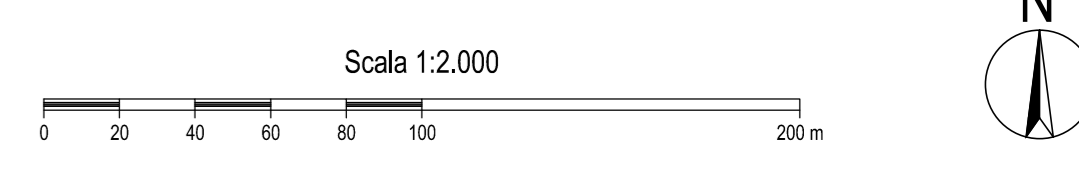


LEGENDA

- ▬ VIABILITA' ESISTENTE
- ▬ VIABILITA' NUOVA
- ▬ FASE LAVORATIVA IN ATTO
- ▬ BY-PASS PROVVISORIO
- ↔ Doppio senso di marcia SS121
- ↔ Un senso di marcia SS121
- ↔ Senso unico alternato SS121
- ↔ Senso di marcia viabilità secondaria
- ▬ INFRASTRUTTURE STRADALI IN PROGETTO
- ▬ OPERE DI DRENAGGIO
- ▬ LIMITI ESPROPRI
- ▬ CIGLI ESISTENTI
- ▬ CIGLI DA PROGETTO
- ▬ MURI DA DEMOLIRE
- ▬ PARTE TOMBINO EX NOVO
- ▬ PARTE TOMBINO DA MANTENERE
- ▬ TOMBINO DA DISMETTERE
- Interferenze**
- ▬ RETE TELECOM - FIBRA OTTICA INTERRATA
- ▬ RETE TELECOM - CAVO AEREO SU PALIFICAZIONI
- ▬ RETE ENEL - LINEA AEREA B.T.
- ▬ RETE ENEL - LINEA AEREA M.T.
- ▬ ACQUEDOTTO INTERRATO E.S.A.
- ▬ RETE ENEL - LINEA A.T.
- ▬ GAS
- ▬ FOGNATURA NERA
- ▬ FOGNATURA BIANCA
- ▬ ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ▬ ENERGIA EOLICA SICILIANA



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 dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotta 2) compreso il tratto di raccordo della rotonda Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotta 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con gli attuali SS n.159 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.2 -

**CANTIERIZZAZIONE E GESTIONE MATERIE
PLANIMETRIA DI CANTIERIZZAZIONE
Fase 1
Tav. 15**

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

Codice elaborato: PA17/08 **PE** **CA** **F1015** **5** **0**

CARTELLA:	FILENAME:	NOTE:	PROT.:	FASE:	REVISIONE:
5	PECAF1015_50	1=1	4	1	3
4					
3					
2					
1					

REV.	EMISSIONE PERIZIA DI VARIANTE N.2	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0			Marzo 2017	S. Battaglia	S. Fortino	D. Tiro

Progettista: **POLITECNICA** (INGEGNERIA E ARCHITETTURA)
Via Anas, s.n.c. - 00121 Firenze
Tel. 055/201860 fax 055/201860
e-mail pol@politecnica.it

Studio: **ACS ingegneri**
Via Cavour, s.n.c. - 00178 Roma
Tel. 06/4537954 fax 06/4537956
E-mail acs@ingegneri.it

Il Progettista Responsabile: **Ing. Marcello Mancione**

Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favero**

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di costruzione: **Ing. Francesco Cocciante**

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esploazione: **Ing. Francesco Cocciante**

Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favero**