



LEGENDA INTERFERENZE

- ACQUA PENSILI
- ISOLE ECOLOGICHE
- ACQUA POZZI
- RETI TELECOMUNICAZIONI
- RETI ACQUA
- RETI TELERISCALDAMENTO
- DEPURATORI
- RETI FOGNATURE DIGITALIZZATE
- ETTOMETRICHE
- RETI GAS
- RETI FOGNATURE

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE  
NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA  
S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. David Zilli - Dir. U.G.P. Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <b>SITECO</b> Ing. Andrea Burchi	
IL PROGETTISTA: dot. Ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A		PROGETTISTA: dot. Ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1296	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dot. Ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1296		PROTEZIONE CIVILE: Ing. S. Venturi Ing. A. Frascari	
IL GEOLOGO: dot. Ing. Pier Luigi Coatti Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455		PROTOCOLLO DATA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Angela Maria Carboni	VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Dimatta		

18 INTERFERENZE  
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE - Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	18_3_TODINDOMI/PL02A.DWG		1:2000
COBO27	11/01		
C			
B			
A	EMISSIONE	settembre 2010	Ing. S. Venturi Ing. A. Frascari Ing. A. Burchi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO SERIFICATO APPROVATO