



LEGENDA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE

TELECOM	
150	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
150	PROGETTO D'ISPEZIONE
Comune di Arezzo	
21	PALCO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
E DISTRIBUZIONE	
90	PALCO RETE MEDIA TENSIONE
90	RETE MEDIA TENSIONE AEREA
40	RETE BASSA TENSIONE AEREA
40	PALCO RETE BASSA TENSIONE
TERNI	
100	RETE ALTA TENSIONE AEREA
10	TRALICCIO ALTA TENSIONE
Nucleo Acqua s.p.a.	
100	RETE ACQUEDOTTO
30	RETE FOGNATURA
Cingher s.p.a.	
40	RETE GAS

LEGENDA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE

E DISTRIBUZIONE	
100	NUOVO PALCO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
100	NUOVA RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
100	NUOVA RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
7-10	PALCO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE DISMESSO
100	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE DISMESSA
90	RETE MEDIA TENSIONE NON INTERFERENTE
10	RETE BASSA TENSIONE NON INTERFERENTE
Nucleo Acqua s.p.a.	
100	RETE ACQUEDOTTO COMPLETAMENTE INTERRATA
100	RETE FOGNATURA COMPLETAMENTE INTERRATA
Cingher s.p.a.	
100	RETE GAS COMPLETAMENTE INTERRATA
TERNI	
100	RETE ALTA TENSIONE AEREA NON INTERFERENTE
100	TRALICCIO ALTA TENSIONE NON INTERFERENTE
Comune di Arezzo	
100	PALCO ILLUMINAZIONE PUBBLICA NUOVO
7-10	PALCO ILLUMINAZIONE PUBBLICA DISMESSO
TELECOM	
100	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA COMPLETAMENTE
100	PROGETTO D'ISPEZIONE INTERRATA COMPLETAMENTE

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)
Adeguamento a quattro corsie del tratto
San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto

PROGETTO DEFINITIVO FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Roberto Salvaci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Spionceri Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 633	PROGETTAZIONI ATI: (Mandatari) GI INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l. coopprogetti engeko (Mandatari)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ordine Ingegneri Ing. Matteo Borzaga Provincia di Pordenone al n. 790A	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIULIANI
VED. IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piani	VED. IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Ing. Alfonso Calozza	

INTERFERENZE ED ESPROPRI
Interferenze
Planimetria di risoluzione interferenze
Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV.PROG. ANNO	NOVE FILE	TOINOINTPLOG_A	REVISIONE	SCALA
D P F I 5 0 8	D 2 3		CODICE ELAB.	T O I N O I N T P L O G	A	1:2.000
D						
C						
B						
A	Emissione a seguito istruttoria n°U.0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Solvi	Panfilii	Guiducci	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	