



**LEGENDA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE**

TELECOM	
100	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRUPTA
170	POZZETTO D'ISPEZIONE
Comune di Arezzo	
21	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
E-DISTRIBUZIONE	
90	PALO RETE MEDIA TENSIONE
90	RETE MEDIA TENSIONE AEREA
90	RETE BASSA TENSIONE AEREA
40	PALO RETE BASSA TENSIONE
TERNIA	
10	RETE ALTA TENSIONE AEREA
10	TRALICCIO ALTA TENSIONE
Nuova Acqua s.p.a.	
140	RETE ACQUEDOTTO
34	RETE FOGNATURA
Cargas s.p.a.	
40	RETE GAS

**LEGENDA CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE**

E-DISTRIBUZIONE	
100	NUOVO PALO RETE MEDIA BASSA TENSIONE
100	NUOVA RETE MEDIA BASSA TENSIONE AEREA
100	NUOVA RETE MEDIA BASSA TENSIONE AEREA
100	NUOVA RETE MEDIA BASSA TENSIONE INTERRUPTA
100	RETE MEDIA BASSA TENSIONE DISMESSA
10	RETE MEDIA TENSIONE NON INTERFERENTE
90	RETE MEDIA TENSIONE NON INTERFERENTE
10	RETE BASSA TENSIONE NON INTERFERENTE
Nuova Acqua s.p.a.	
140	RETE ACQUEDOTTO COMPLETAMENTE INTERRUPTA
100	RETE FOGNATURA COMPLETAMENTE INTERRUPTA
Cargas s.p.a.	
100	RETE GAS COMPLETAMENTE INTERRUPTA
TERNIA	
100	RETE ALTA TENSIONE AEREA NON INTERFERENTE
100	TRALICCIO ALTA TENSIONE NON INTERFERENTE
Comune di Arezzo	
100	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA NUOVO
100	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA DISMESSO
TELECOM	
100	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRUPTA COMPLETAMENTE
100	POZZETTO D'ISPEZIONE INTERRUPTO COMPLETAMENTE



**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**

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Spignorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 633	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. Via... n. 100 00100 ROMA (RM)
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	<b>INGEGNERI</b> Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 10000	<b>cooprogetti</b> <b>engeko</b> Via... n. 100 00100 ROMA (RM)
<b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Francesco Piani	<b>INGEGNERI</b> Ing. Matteo Borzaga Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A	<b>IL PROGETTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI
<b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Panfil. Marco Galazzi	<b>INGEGNERI</b> Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

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

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA</b>
PROGETTO DPFI508 D 23	TOINOIN01PLOS_A	A	1:2.000
<b>REV.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>REDAITTO</b> <b>VERIFICATO</b> <b>APPROVATO</b>
D			
C			
B			
A	Emissione a seguito istruttoria n°U.0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Solvi Panfilì Guiducci