



SCHEDE INTERFERENZE			
Descrizione dell'interferenza	Risoluzione tecnica dell'interferenza	Contatti	Stima interferenza
ACQUEDOTTO var. Dn=600/Dn=200	Impianto non interferente con i lavori. Si richiede, in fase di esecuzione dei lavori, il segnalamento degli impianti.	ACQUE S.p.A.	-
FOGNATURA in prossimità ferrovia Dn=500	Impianto non interferente con i lavori. Si richiede, in fase di esecuzione dei lavori, il segnalamento degli impianti.	ACQUE S.p.A.	-
CAVIDOTTO ENEL BT	Impianto non interferente con i lavori. Si richiede, in fase di esecuzione dei lavori, il segnalamento degli impianti.	ENEL S.p.A.	-
CAVIDOTTO ENEL MT	Impianto non interferente con i lavori. Si richiede, in fase di esecuzione dei lavori, il segnalamento degli impianti.	ENEL S.p.A.	-
CAVO AEREO	Impianto non interferente con i lavori. Da verificare l'altezza del cavo rispetto al piano stradale.	TELECOM S.p.A.	-
GAS Dn=150	Impianto non interferente con i lavori. Si richiede, in fase di esecuzione dei lavori, il segnalamento degli impianti.	TOSCANA ENERGIA S.p.A.	-

COMMITTENTE / PROPRIETARIO: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 PROGRAMMA SOPPRESSIONE P.L. E RISANAMENTO ACUSTICO

PROGETTAZIONE: RFI - DIREZIONE INVESTIMENTI
 PROGRAMMA SOPPRESSIONE P.L. E RISANAMENTO ACUSTICO

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE FIRENZE
 S.O. INGEGNERIA E TECNOLOGIE

PROGETTO DEFINITIVO
 Linea : FIRENZE-PISA
Opera sostitutiva per la soppressione del P.L. posto al Km 78+083
SOTTOVIA CARRABILE al Km 77+826
PROGETTO DEFINITIVO

CENSIMENTO E PROGETTO
DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE

NOME FILE		SCALA	DATA	ELABORATO N.	
0814	DXX STD 002 A	1:500	30/09/2014	2.1.2	
REDATTO: MANNOCCI	CONTROLLATO: MARCHETTI	REV. DATA	DESCRIZIONE		
	APPROVATO: MARCHETTI	B			
		C			

PROGETTISTA
 DEL COSTRUTTORI DI DETTAGLIO

SMART ENGINEERING
 Ing. CLAUDIA MARCHETTI
 Ordine degli Ingegneri di Pisa n° 2002

IMPRESA
 ATI
 BARALDINI QUIRINO S.p.A. -
 ISOFOND S.R.L.