



1

CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	LINEA COLORE	DESCRIZIONE
AT.00N		Arretrone 10	RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.00S		Tubo pino 10	RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MT.ET.00N		Mediabassa tensione 90	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MT.ET.00S		Tubo appeso pino 90	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
TL.C.00N		Telecomunicazioni 170	RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TL.C.00S		Telecomunicazioni 170	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
ILL.00N		Polem. illum. 21	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GAS.00N		08	RETE GAS
FOG.00N		Foga 34	RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FOG.00S		Tubo spago 34	RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
ACQ.00N		Acquedo 140	RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
ACQ.00S		Tubo spago 140	RETE ACQUEDOTTO DISTRIBUZIONE
CE.44.00N		10	CABINA ELETTRICA
TRALIC.AT.00N		10	TRALICCIO ALTA TENSIONE
PA.90.00N		90	PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
PA.170.00N		170	PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PA.21.00N		21	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CA.08.00N		40	CABINA GAS
POZ.34.00N		34	POZZETTO FOGNA
POZ.140.00N		140	POZZETTO ACQUEDOTTO



2

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA
2° stralcio: Firenzuela - Acquasparta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. PG373

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Giorgio Gualdo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARI: MANTENENTI:

IL PROGETTISTA: Dot. Ing. Federico Durastanti

IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giorgio Compagnini

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Filippo Rambalero

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dot. Ing. Rita Gandolfo

IL R.U.P.: Dot. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO: DATA:

INTERFERENZE
Planimetria di censimento - Tav. 2/3

CODICE PROGETTO	LV. MOD. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPG373	D 22	TSDANCONI/PP373	A	1:2000

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

A