



PIANTA CHIAVE

LEGENDA

CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE
AT.001	[Linea rossa con trattini]	RETE ALTA TENSIONE AEREA
AT.002	[Linea rossa con trattini e tratteggio]	RETE ALTA TENSIONE INTERRATA
MT.001	[Linea verde con trattini]	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
MT.002	[Linea verde con trattini e tratteggio]	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE INTERRATA
TELE.001	[Linea blu con trattini]	RETE TELECOMUNICAZIONE AEREA
TELE.002	[Linea blu con trattini e tratteggio]	RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
ILL.001	[Linea gialla con trattini]	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GA.001	[Linea arancione con trattini]	RETE GAS
FOG.001	[Linea arancione con trattini e tratteggio]	RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
FOG.002	[Linea arancione con trattini e tratteggio]	RETE FOGNATURA RETE SECONDARIA
ADD.001	[Linea blu con trattini]	RETE ACQUEDOTTO ADDUZIONE
ACQ.001	[Linea blu con trattini e tratteggio]	RETE ACQUEDOTTO DISTRIBUZIONE
CE.001	[Linea rossa con trattini]	CABINA ELETTRICA
TA.001	[Linea rossa con trattini]	TRALICCIO ALTA TENSIONE
PA.001	[Linea verde con trattini]	PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
PA.002	[Linea verde con trattini]	PALO RETE TELECOMUNICAZIONE
PA.003	[Linea verde con trattini]	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
CA.001	[Linea arancione con trattini]	CABINA GAS
PO.001	[Linea arancione con trattini]	POZZETTO FOGNA
ACQ.001	[Linea blu con trattini]	POZZETTO ACQUEDOTTO
CONF.001	[Linea rossa con trattini]	CONFINI COMUNALI

RISOLUZIONI

[Linea magenta con trattini]	AEREA	[Linea verde con trattini]	INTERRATA
[Linea rossa con trattini]	IN CAVIDOTTO	[Linea arancione con trattini]	IN POLIFORA
[Linea verde con trattini]	IN DIMISSIONE	[Linea blu con trattini]	TRATTO INVARIATO

ELEMENTI

[Linea verde con trattini]	DA RIMUOVERE	[Linea verde con trattini]	PALO NUOVO	[Linea magenta con trattini]	POZZETTO NUOVO
----------------------------	--------------	----------------------------	------------	------------------------------	----------------

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma AZ6037)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MEMBRI:
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG S.R.L. ENGINEERING

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnica: **Stefano Vizzini** (Dott. Ing. Massimo Capasso)
Dott. Ing. Prov. Roma 20013
Responsabile Sicurezza: **Stefano Vizzini** (Dott. Ing. Massimo Capasso)
Dott. Ing. Prov. Roma 27060
Responsabile Impianti: **Stefano Vizzini** (Dott. Ing. Massimo Capasso)
Dott. Ing. Prov. Roma 115180
Responsabile Ambientale: **Stefano Vizzini** (Dott. Ing. Massimo Capasso)
Dott. Ing. Prov. Roma 14660

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma AZ6037)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma AZ6037)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenade

INTERFERENZE ED ESPROPRI
INTERFERENZE
Planimetria di censimento delle interferenze
Tav. 03 di 08

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPVE0407	D 21	VE407_TO0IN00INTP01-04_B	B	1:2000	
D		ELAB. [TO0IN00INTP03]			
C		Revisione per riscontro ai pareri di CD5 preliminare del 14/09/2022			
A		EMISSIONE			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO