



LEGENDA INTERFERENZE E-DISTRIBUZIONE

INTERFERENZE

- LINEE ELETTRICHE AEREE MT
- PALO LINEE ELETTRICHE AEREE MT
- LINEE ELETTRICHE AEREE BT
- PALO LINEE ELETTRICHE AEREE BT

RISOLUZIONI INTERFERENZE

- LINEE ELETTRICHE INTERRATE MT
- PALO LINEE ELETTRICHE INTERRATE MT
- LINEE ELETTRICHE INTERRATE BT
- PALO LINEE ELETTRICHE AEREE BT

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATA/ARMA: MANDANTI:
 Sintagma, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL PROGETTISTA:
 Violante & Polliciani
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A376

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquigni
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL L.P.P.:
 Dott. Ing. Achille Devotofranceschi

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Frattolozzo
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROTOCOLLO DATA

INTERFERENZE
 Planimetria di risoluzione interferenze - E-DISTRIBUZIONE

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	D	20		T00-IN00-INT-PP02-A	A	Varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	15/04/2021	F. Alacchiari	V. Ruffino	N. Granieri