



### Legenda

**Interventi di progetto**

- Tracciato di progetto
- Cantiere Base
- Cantiere Operativo
- Area di deposito intermedio

**Componenti ambientali oggetto di monitoraggio**

- Atmosfera
- Idrico superficiale
- Idrico sotterraneo
- Suolo
- Fauna (punto di avvistamento o ascolto)
- Fauna (Transetto Lineare)
- Ecosistemi e vegetazione
- Rumore
- Vibrazioni
- Paesaggio

**Fase di monitoraggio**

XXX_00		
AO	CO	PO
Ante Operam	Corso D'Opera	Post Operam

**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:  
Dot. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIO: SINTAGMA  
MANDANTATI: GEOTECHNICAL, ICARIA

IL PROGETTISTA:  
Elena Bartolucci  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GEOLOGO:  
Dot. Geol. Giorgio Carquiglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dot. Ing. Filippo Francioso  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

PROTOCOLLO DATA

### AMBIENTE

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. MOD.	N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	D	20		700-MC00-MCA-P001-A	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	17/01/2021	S.Brucchi	A. Brucchi	N.Granieri