



LEGENDA GENERALE

- | | | |
|---|--|--|
| Ambiti omogenei | Canterizzazione | Parte generale |
| <ul style="list-style-type: none"> Ambiti del paesaggio agrario Ambiti di interesse naturalistico Ambiti fluviali Ambiti urbani | <ul style="list-style-type: none"> Cantiere base Cantiere operativo Cantiere di stoccaggio materiali Pista di cantiere | <ul style="list-style-type: none"> Tratti all'aperto Tratti in viadotto Tratti in galleria Strada di servizio con marcia stradale Strada di servizio priva di marcia stradale Reticolo idrografico Confini regionali Confini comunali |

LEGENDA PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

- | | |
|--|---|
| Componenti ambientali monitorate | Fasi del monitoraggio |
| <ul style="list-style-type: none"> ATM: Atmosfera RUM: Rumore VEG: Vegetazione FAU_FOT: Fauna Fototrappole FAU_AV1: Avifauna FAU_ERP: Erpetofauna FAU_CH: Chiroterri A_SUP: Acque superficiali A_SOT: Acque sotterranee SUO: Suolo PAE: Paesaggio | <p>Punti singoli</p> <ul style="list-style-type: none"> Ante Operam [12 mesi] Corso d'Opera [30 mesi] Post Operam [varie*] <p>Transetti</p> <ul style="list-style-type: none"> Ante Operam [12 mesi] Corso d'Opera [30 mesi] Post Operam [varie*] <p><small>* Durata PO ATM e A_SOT = 24 mesi. VEG, FAU e PAE = 36 mesi. Tutte le altre componenti = 12 mesi.</small></p> |

Esempio di lettura punti da monitorare

- | | |
|---|---|
| <p> </p> <p>FAU_CH_1</p> <p>Punto di monitoraggio in fase Ante Operam, Corso d'Opera e Post Operam per la Fauna (FAU), sottogruppo dei Chiroterri (CH), numero 1 (1).</p> | <p> </p> <p>FAU_AV1_1</p> <p>Transetto di monitoraggio in fase Ante Operam, Corso d'Opera e Post Operam per la Fauna (FAU), sottogruppo Avifauna (FAU), numero 1 (1).</p> |
|---|---|

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Tecnica**

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaifa
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2) e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)
1° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: RAZZURUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: ITER	MANDANTI: sinergo
--	----------------------------	-----------------------------

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Ferrarini – Società Pro Fer S.p.A.
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:
Dott. Gian. Massimo Mazzucchetti – Società Pro Fer S.p.A.
Albo Geol. Lombardia n. 2152

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Marzoli – Società Pro Fer S.p.A.
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1001

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Vincenzo Galvani

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

10 - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria ubicazione stazioni - Tav. 5 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0702M E 2101	T00IAG3AMP05_A	A	1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	DA FIN. PAGAMENTO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO