



PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELL'UBICAZIONE DEI PUNTI DI MISURA

LEGENDA

TIPOLOGIA FUNZIONALE AREA

- Impronta del progetto dell'opera
- Area di cantiere base
- Area di cantiere operativo
- Area di stoccaggio
- Piste di cantiere

PUNTI DI MISURA

- SUO_n Stazioni monitoraggio Suolo
 - ACQSUP_n Stazioni monitoraggio Ambiente Idrico Superficiale
 - ACQSOT_n Stazioni monitoraggio Ambiente Idrico Sotterraneo
 - HAB_n Aree monitoraggio Habitat di interesse naturalistico
 - FAU_n Stazioni monitoraggio Fauna
 - VE_n Transetti monitoraggio Vegetazione
 - RU_n Stazioni monitoraggio Rumore
 - PAE_n Stazioni monitoraggio Paesaggio
- AO n° Numero repliche monitoraggi Ante Opera
 CO n° Numero repliche monitoraggi Corso d'Opera
 PO n° Numero repliche monitoraggi Post Opera
 tipo_n Codice identificativo monitoraggio

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"
 Comuni di Torriglia e Montebruno
 dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)
 2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
 Ordine Ing. di Roma n. A34610
 Ing. Angelo Dandini
 Ordine Ing. di Frasimane n. A918
 Geol. Maurizio Martino
 Ordine Geologi del Lazio n. 457

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Fabrizio Cardone

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio

CODICE PROGETTO	NOME FILE T00M000MOAPL01_B	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPGE03	LIV. PROG. N. PROG. D 1701	CODICE ELAB. T00M000MOAPL01	B 1:5.000
D			
C			
B	Revisione a seguito di Richiesta Integrazioni prot. CIVA 7867	Gen. 2023	
A	EMISSIONE	---	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO