



Interventi di ripristino e di mitigazione previsti nelle ex aree di cantiere e di stoccaggio

1. **DISINSTALLAZIONE:** delle strutture di servizio al cantiere, opere provvisorie di regimazione delle acque. Ripristino delle condizioni morfologiche utili alle fasi successive.
2. **PULIZIA:** il terreno sarà ripulito da qualsiasi rifiuto e dalla presenza di inerti, frammenti di conglomerati e qualsiasi materiale esterno. Si verificherà che non ci siano stati sversamenti accidentali che richiedano azioni di bonifica.
3. **RIUTILIZZO SCOTICO**
4. **RIPISTINO CON TERRENO AGRARIO:** Riporto di terreno agrario per uno spessore di 0,50cm.
5. **LAVORAZIONE (FRESATURE) E SEMINA** con prevalenza di erba medica o erba medica in purezza (recupero aree agricole).

LEGGENDA:

- Viabilità esistente utilizzata per accedere ai cantieri
- Perimetro delle aree di cantiere
- Aree di cantiere che ritornano agli usi agricoli
- Aree di cantiere che ritornano agli usi naturali
- Aree di stoccaggio che ritornano agli usi agricoli
- Aree di stoccaggio che ritornano agli usi naturali
- Aree tecniche che ritornano agli usi agricoli
- Aree di cantiere che sono interessate dal progetto stradale e dalle opere di mitigazione

Cantiere	Pk	Comune	Superficie (mq)	Descrizione
CO 1	0+500	Mercatello sul Metauro	4.445	Cantiere Operativo
AT 1	1+100	Mercatello sul Metauro	1.857	Area Tecnica
AT 2	1+150	Mercatello sul Metauro	2.957	Area Tecnica
AT 3	1+350	Mercatello sul Metauro	1.209	Area Tecnica
CO 2	1+350	Mercatello sul Metauro	5.992	Cantiere Operativo
AT 4	1+600	Mercatello sul Metauro	984	Area Tecnica
AT 5	1+750	Mercatello sul Metauro	1.657	Area Tecnica
AT 6	2+550	Mercatello sul Metauro	984	Area Tecnica
CO 3	3+000	Mercatello sul Metauro	24.202	Cantiere Operativo - Area Frantumazione
CB	200 m da fine lotto	Sant'Angelo in vado	18.407	Campo Base

Cantiere	Pk	Comune	Superficie (mq)	Descrizione
AST 1	0+550	Mercatello sul Metauro	20395	Area Stoccaggio Terre
AST 2	1+450	Mercatello sul Metauro	11918	Area Stoccaggio Terre
AST 3	2+900	Mercatello sul Metauro	8030	Area Stoccaggio Terre
AST 4	3+400	Mercatello sul Metauro	9024	Area Stoccaggio Terre
AST 5	500 m da fine lotto	Sant'Angelo in vado	37329	Area Stoccaggio Terre
Totale area mq			86696	



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E 78 GROSSETO - FANO
TRATTO SELCI - LAMA (E 45) - S.STEFANO DI GAIFA
Adeguamento a 2 corsie del tratto Mercatello sul Metauro Ovest - Mercatello sul Metauro Est (Lotto 4°)

PROGETTO DEFINITIVO AN 245

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI, INGEGNERIA s.r.l. cooprogetti aneko
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE AZIENDATI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14039	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE AZIENDATI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14039

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
 Interventi di mitigazione delle aree di cantiere
 Aree di cantiere
 Interventi di ripristino e riambientazione finale – Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	LV.PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTAN245	D	22	T001A16AMBPL03B	B	1:2.000
D					
C					
B	Revisione a seguito Istruttoria U.0030221 del 16.01.2023	Febbraio '23	Buonagione	Parfili	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Buonagione	Parfili	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO