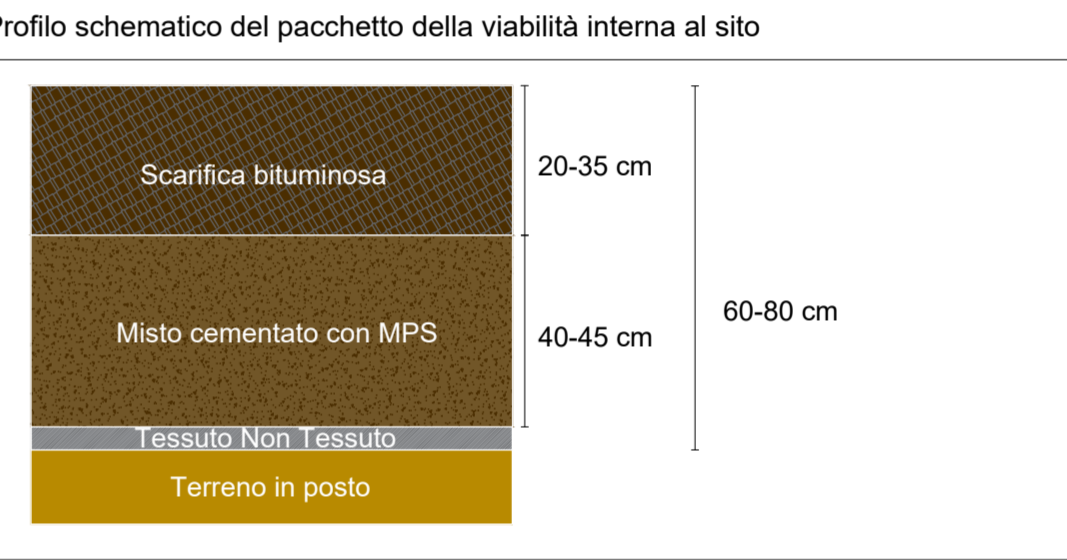


LEGENDA

- Recinzione metallica dell'area con plinti (h= 2 m)
- Settore T1
 - Settore T1= Area per deposito in cumulo dei rifiuti (attività recupero R5), di cui una parte impermeabilizzata adibita a CER 17.03.02 e una parte impermeabilizzata per ubicazione frantoio
 - Lotti di rifiuti in ingresso
 - Lotti di rifiuti in ingresso EER 17.03.02
 - Lotti di rifiuti in lavorazione
 - Lotti di rifiuti in lavorazione EER 17.03.02
- Settore T2
 - Settore T2= Area per deposito materiali in uscita dal recupero
 - Lotti EOW
- Settore T3
 - Settore T3= Area impermeabilizzata per deposito rifiuti (attività di recupero R13)
 - Cassoni scarrabili
- Area destinata a piazzola di caratterizzazione
- Area impermeabile
- Percorsi dei mezzi
- Cancello di accesso
- Sistemi mobili di nebulizzazione cumuli
- Pesa
- Pala



COMUNE DI MIRANDOLA
Provincia di Modena

PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO
UNICO REGIONALE

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI UBICATO PRESSO L'AREA IN VIA DI MEZZO SNC

COMMITTENTE:
BARALDINI AMBIENTE S.r.l.
Via di Mezzo 84 - 41037
Mirandola (MO)

STAFF DI PROGETTO:
Dott. Geol. Matteo Mattioli
Dott.ssa Michela Costa
Dott.ssa Rita Costa
Ing. Gianmarco Maroncelli
Geol. Davide Sasselli
Ing. Giusy Pellegrino

STUDIO MATTIOLI srl
Via Santo Stefano 30
40125, Bologna (BO)
studio.mattioli@studiomattioli.com
studiomattioli.com

STUDIO MATTIOLI

CONSULENTI SPECIALISTI:
Progettista idraulico:
Progettista strutturale:
Progettista strutturale:
Geologo:
Progettista architettonico:

Ing. Enrico Mongardi
Ing. Daniele Barbetti
Ing. Nicola Bertacchini
Dott. Geol. Sara Cafaggi
Ing. Federica Botti

ALLING srl
Via Andrea Costa 160
40134, Bologna (BO)
info@alling.it
alling.it

ALLING

PROGETTO

Layout impianto di recupero rifiuti

CODICE ELABORATO
GEN.01.04.R1

COMMESSA
Costa

SPECIALISTICA
GEN

SCALA
-

Rev.	Data	Note	Redatto	Verificato	Approvato
0	08/08/2025	Prima emissione	Costa	Costa	Mattioli
1	08/10/2025	Aggiornamento	Costa	Costa	Mattioli
2					