



LEGENDA

- AEC — Limite AEC Rangoni
- - - - - Confine di Comune Modena/Rubiera
- [Red dashed box] Area di intervento, in disponibilità
- [Red solid box] Lotti di scavo
- [Hatched box] Area estrattiva limitrofa di futura attuazione
- 1 --- Traccia sezioni di progetto
- [Yellow dashed line] Pista ciclabile
- [Blue dashed line with arrow] Fosso di guardia e direzione delle acque
- [Blue hatched box] Area ribassata per la raccolta delle acque meteoriche
- [Green hatched box] Aree prative esistenti a carattere ornamentale (giardino)
- [Green circles] vegetazione esistente (alberi, siepi, arbusti, ecc.)
- OPERE DI SITEMAZIONEVEGETAZIONALE E URBANIZZAZIONI IN PROGETTO
- [Grey dashed line] Carraia in macadam e/o stabilizzato
- [Yellow arrow] Pista ciclabile di collegamento, in progetto
- [Green solid box] Scarpate definitive inerbita
- [Green hatched box] Aree a piano campagna/fondo cava inerbita
- [Green circles with dots] Bosco planiziale mesofilo (*querco-carpinetum boreoitalicum*)
- [Green circles] Monofilare di Pioppi Cipressini (*Populus nigra* var. *italica*)
- [Green circles] Filare di Mirabolani (*Prunus cerasifera* var. *Pissardii nigra*)
- [Green circles 1-6] Esempari isolati di essenze arboree: 1 Ciliegio (*Prunus avium*) 2 Noce (*Juglans regia*) 3 Farnia (*Quercus pedunculata*) 4 Pioppo bianco (*Populus alba*) 5 Bagolaro (*Celtis australis*) 6 Gelso bianco (*Morus alba*)

PROVINCIA DI MODENA
COMUNE DI MODENA

Settore Ambiente e Protezione Civile
Ufficio Attività Estrattive

OGGETTO

**ATTUAZIONE DEL PIANO DELLE ATTIVITÀ
ESTRATTIVE DEL COMUNE DI MODENA.
AMBITO ESTRATTIVO COMUNALE "RANGONI"**

PROGETTO

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

**PIANO DI COLTIVAZIONE E
SISTEMAZIONE CAVA DI GHIAIA
E SABBIA "RANGONI"**

TITOLO

PROGETTO
PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE
VEGETAZIONALE
(distanze di rispetto derogate)

ELAB.	SCALA	
CT9	1:1000/2000	
DATA EMISSIONE	DATA RILIEVO	
04 SET. 2015	06/2015	
FILENAME	REV. N.	IN DATA
15-072-RGN-CT09_Sistem-vege.pdf	0	04/09/2015.

PROPRIETÀ

UNICAL S.P.A.
Via Luigi Buzzi, 6 - 15033 Casale Monferrato (AL)

ESERCENTE

GRANULATI DONNINI S.P.A.
Via Cave Montorsi, 27/A - 41126 Loc. San Damaso (MO)

PROGETTISTA

Dott. Geol. Stefano Cavallini

Studio Geologico Associato
DOLCINI - CAVALLINI
Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelmuro Rangoni (MO)
Tel. 059-535459 - Fax 059-5351612
e-mail: sgdc@iscali.it
PEC: geodes@pec.geodes-erl.it
C.F. e P.IVA: 02350480360

COLLABORATORI

Ing. Simona Magnani
Ing. Lorenza Cuoghi
Arch. I. Lorenzo Ferrari
Dott. Geol. Mara Damiani

CONSULENZE SPECIALISTICHE

Dott. For. Paola Romoli
Studio Agroforestale e Ambientale

GEODES s.r.l.
Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelmuro Rangoni (MO)
Tel. 059-535459 - Fax 059-5351612
e-mail: geodes@pec.geodes-erl.it
PEC: geodes@pec.geodes-erl.it

A norma di legge ci riserviamo la proprietà dell'elaborato con divieto di riprodurlo o renderlo noto a terzi o Dille concorrenti senza nostra autorizzazione scritta.