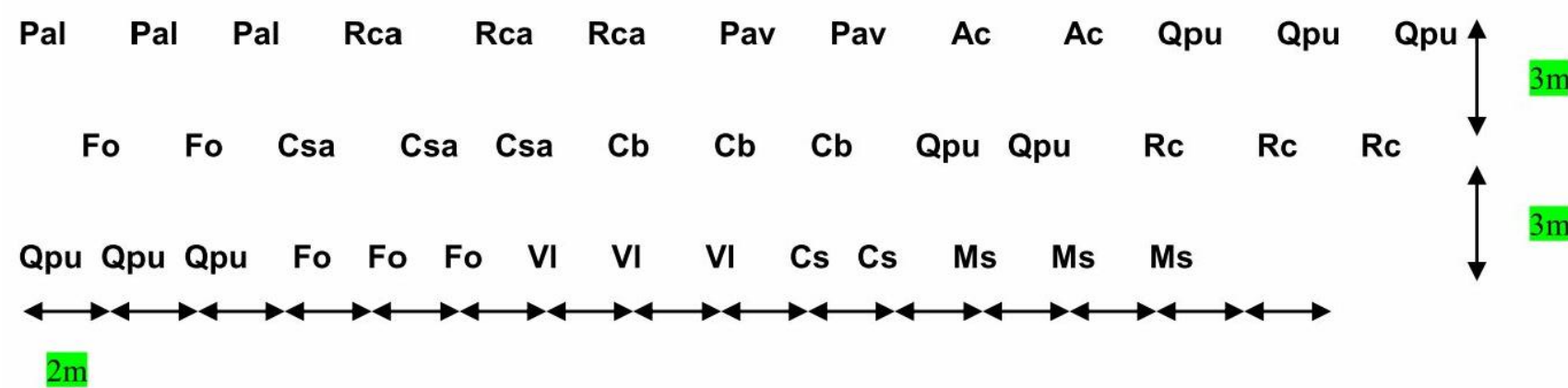


SCHEMA DI IMPIANTO A TRACCIATO SINUSOIDALE CON SESTO A QUINCONCE,
DISTANZA TRA LE FILE DI 3 m E DISTANZA TRA LE PIANTE SULLA FILA DI 2 m





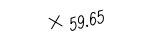

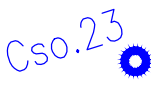
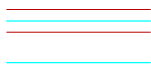
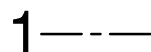
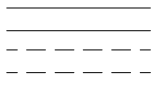
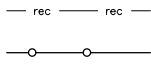
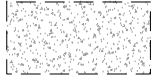
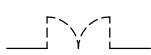
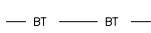


ELENCO DELLE SPECIE ARBOREO E ARBUSTIVE DA UTILIZZARE

Specie arboree	simbolo	Specie arbustive	simbolo
roverella (<i>Quercus pubescens</i>)	Qpu	sanguinello (<i>Cornus sanguinea</i>)	Csa
frassino ornello (<i>Fraxinus ornus</i>)	Fo	rosa di macchia (<i>Rosa canina</i>)	Rca
acero campestre (<i>Acer campestre</i>)	Ac	spincervino (<i>Rhamnus cathartica</i>)	Rc
carpino bianco (<i>Carpinus betulus</i>)	Cb	lantana (<i>Viburnum lantana</i>)	VI
ciliegio (<i>Prunus avium</i>)	Pav	citiso a foglie sessili (<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>)	Cs
melo selvatico (<i>Malus sylvestris</i>)	Ms		
pioppo bianco (<i>Populus alba</i>)	Pal		

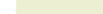
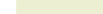


ESEMPIO DI MESCOLANZA A GRUPPETTI DI SPECIE ARBOREE-ARBUSTIVE NEL MODULO DI IMPIANTO

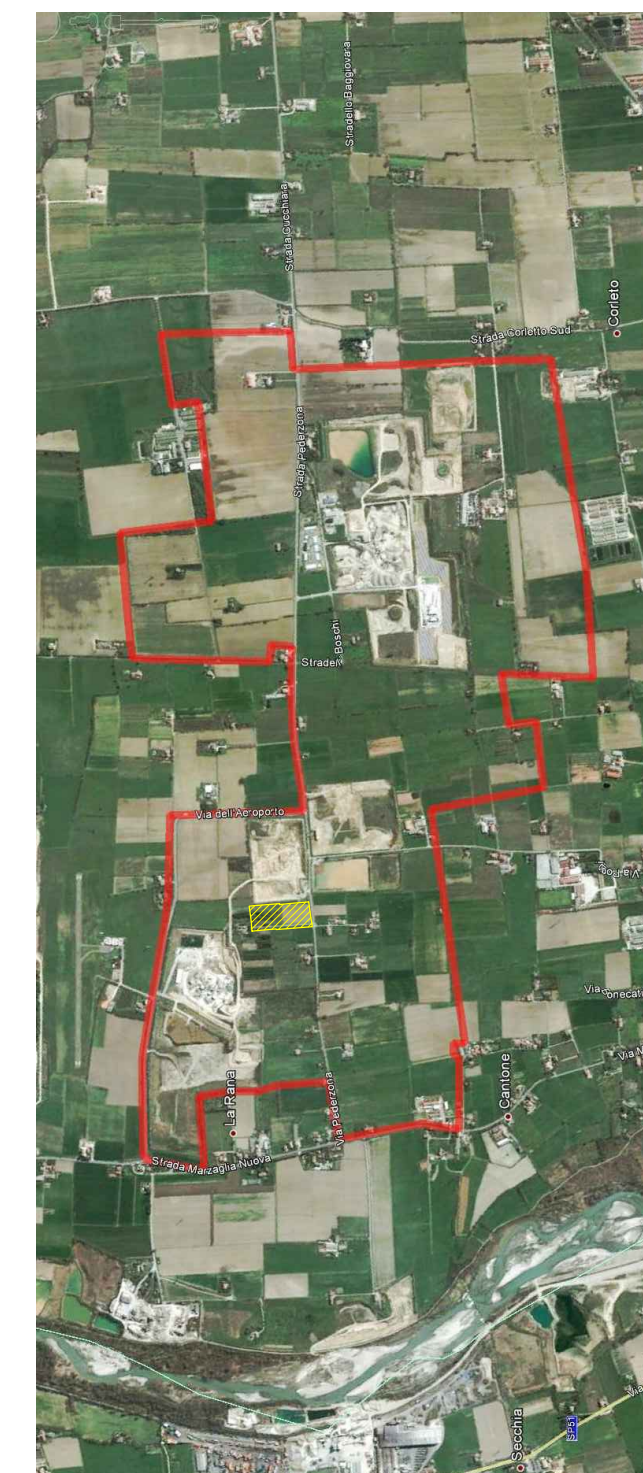


LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | Limite Polo 5 |
|  | Area di intervento, in disponibilità |
|  | Lotti di scavo |
|  | Aree limitrofe (a) cave - (b) impianto n° 2 |
|  | Punto quotato in metri s.l.m. |
|  | Scarpate, ciglio/piede |
|  | Caposaldo quotato |
|  | Reticolo idrografico (a) fossi (b) scoli |
|  | Traccia sezioni di progetto |
|  | Viabilità principale (a) e secondaria (b) |
|  | Recinzioni di cava (a) esistenti (b) di progetto |
|  | Pista di comparto |
|  | Cancelli di accesso |
|  | Tracciato linea Bassa tensione interrata - ricollocato |
|  | Area ribassata per la raccolta delle acque meteoriche |
|  | Fossi e direzione delle acque (a) di guardia (b) di raccolta al piede delle scarpate |

LEGENDA DEGLI INTERVENTI VEGETAZIONALI

- | | |
|---|--------------------------------------|
|  | Piano campagna e fondo cava inerbito |
|  | Scarpata di sistemazione inerbita |
|  | Aree boscate fondo cava |
|  | Filare alberato di bagolari |



PROVINCIA DI MODENA
COMUNE DI MODENA

Settore Ambiente
Unità Specialistica Servizi Pubblici Ambientali

**ATTUAZIONE DEL PIANO DELLE ATTIVITÀ
ESTRATTIVE DEL COMUNE DI MODENA.
POLO ESTRATTIVO INTERCOMUNALE N. 5
PEDERZONA - FASE B1.**

DATA EMISSIONE		DATA RILIEVO	
12/04/2019		15 Settembre 2017	
FILENAME	REV. N.	IN DATA	
18-165-I6T-T08bis_Vege.dwg	1	12/04/2019	

PROGETTO

PIANO DI COLTIVAZIONE E SISTEMAZIONE CAVA DI GHIAIA E SABBIA "I6-TURCHI"

TITOLO

PROGETTO

**PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE
MORFOLOGICA E VEGETAZIONALE
(DISTANZE NON DEROGATE)**

ELAB. **T08bis** SCALA **1:1'000**

PROPRIETÀ

LA MODENESE Soc. Cons a R.L.
Via Pederzona, 16/A - 41043 Magreta di Formigine (MO)

ESERCENTE
TURCHI CESARE S.R.L.
Via Emilia Est, 10 - 42048 Rubiera (RE)

PROGETTISTA
Dott. Geol. Stefano Cavallini

Studio Geologico Associato
DOLCINI - CAVALLINI
Via Michelangelo, 1 - 41051 Carpi (MO)

Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelnovo Rangone (MO)
Tel: 059-535499 - Fax: 059-5331612
e-mail: sgadc@tiscali.it
PEC: geodes@pec.geodes-srl.it
C. F. e P. IVA: 02350480360

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

GEODES s.r.l.
Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelnovo (Ravenna) (MO)
Tel. 059-536629 - Fax 059-531612
e-mail: geodes@geodes.it
P.E.C. geodes@pec.geodes.it

CONSULENZE SPECIALISTICHE

Dott. For. Paola Romoli
Studio Agroforestale e Ambientale

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