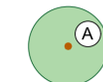
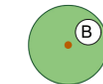
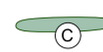


REALIZZAZIONE PERCORSO CICLOPEDONALE - OPERE A VERDE - PLANIMETRIA DI PROGETTO - scala 1:200



LEGENDA - Planimetria di Progetto

SOLUZIONE A

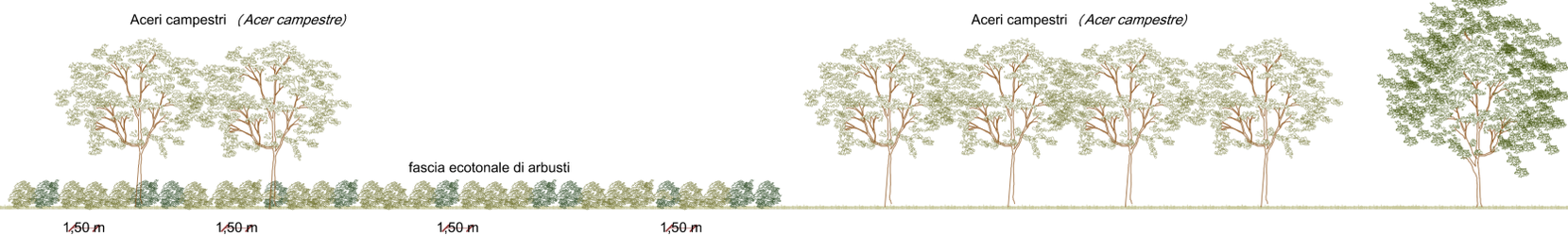
-  Acero campestre (*Acer campestre*) - n. 6 piante cfr fusto 10-12 cm - sesto di impianto 8 m
 -  Farnia (*Quercus robur*) - n. 1 pianta cfr fusto 14-16 cm
 -  Siepe arbustiva - superficie 113 m²
- Specie arbustive**
- | | |
|---|--------------|
| Berretta da prete (<i>Euonymus europaeus</i>) | n. 16 |
| Corniolo (<i>Comus mas</i>) | n. 15 |
| Ligustro (<i>Ligustrum vulgare</i>) | n. 15 |
| Pallon di maggio (<i>Viburnum opulus</i>) | n. 16 |
| Totale | n. 62 |
-  nuovo percorso ciclopedonale in progetto

SEZIONI PROGETTUALI - scala 1:200

Acero campestre (*Acer campestre*) - n. 6 piante cfr fusto 10-12 cm - sesto di impianto 8 m

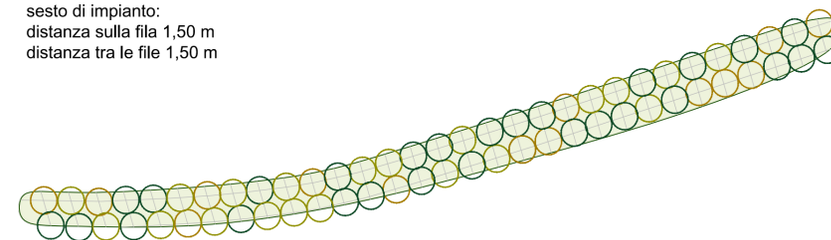
Farnia (*Quercus robur*) - n. 1 pianta cfr fusto 14-16 cm

Siepe arbustiva - superficie 115 m²



DETTAGLI PROGETTUALI - FASCIA ECOTONALE DI ARBUSTI - scala 1:200

sesto di impianto:
distanza sulla fila 1,50 m
distanza tra le file 1,50 m



LEGENDA

-  Arbusti
-  Prato rustico

Specie arbustive

- | | |
|---|--------------|
| Berretta da prete (<i>Euonymus europaeus</i>) | n. 16 |
| Corniolo (<i>Comus mas</i>) | n. 15 |
| Ligustro (<i>Ligustrum vulgare</i>) | n. 15 |
| Pallon di maggio (<i>Viburnum opulus</i>) | n. 16 |
| Totale | n. 62 |



Comune di Morimondo (MI)
Nuova edificazione edificio industriale magazzino
meccanizzato - comparto SX10

Interventi di compensazione
Progetto preliminare

Allegato 1
TAVOLA 2 - PROGETTO

Il committente
Siderinox S.p.A.
Caselle di Morimondo
Strada Provinciale 183 n.5

Il tecnico incaricato
dott. agr. Paolo Alleva

Il collaboratore
dott. agr. Simone Serio

Paolo Alleva
agronomo paesaggista
via f.lli Cairoli, 4 - 20025 Legnano (MI)
tel. +39 0331 542922 - cell +39 3292162618
e-mail: paolo.alleva@alice.it - pec: paolo.alleva@epap.sicurezza postale.it