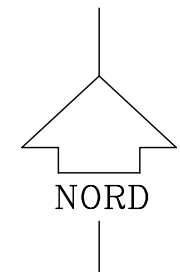


N.B. Nel presente appalto sono ricomprese tutte le opere di  
rimboschimento relative all'intera superficie del Lotto 3  
(Superficie in pianta 25.410 m2)



Composizione parcelle

Ps (Specie arborea, se presente)  
Ps-Bv-Jc (Specie arbustive in  
ordine di dominanza)

Sigle

ARBUSTI

- Ao-Amelanchier ovalis
- Bv-Berberis vulgaris
- Cm-Crataegus monogyna
- Cna-Cornus mas
- Jc-Juniperus communis
- Lv-Ligustrum vulgare
- Psp-Prunus spinosa
- Rc-Rhamnus catharticus

ALBERI

- Ps Ps-Pinus sylvestris
- Pt Pt-Populus tremula
- Sa Sa-Sorbus aria
- Sc Sc-Salix caprea
- Bp Bp-Betula pendula

LEGENDA

- Inerbimento della superficie  
oggetto di appalto
- Limite aree già inerbite
- Area già recuperata  
(Lotti 1 e 2)
- Macchie arbustive
- Canaletta perimetrale
- Caditoie ad embrice e rivestimento  
oggetto di appalto
- Caditoie ad embrice e rivestimento  
in geojuta - già realizzata
- Traccia delle sezioni

Comune : MATTIE – SUSÀ (TO)

Località : Camposordo

Denominazione : Ricopertura finale e recupero ambientale  
opera discarica di rifiuti non pericolosi

Richiedente : ACSEL S.p.A.  
Via delle Chiuse, 21  
10057 SANT'AMBROGIO DI TORINO (TO)

PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto:  
PLANIMETRIA DI RECUPERO AMBIENTALE

Scala: 1 : 500 Data: agosto 2015 TAV. 7

dott. for. G. STOPPA ing. G. FERRANTE

ing. ACCATTINO G  
ing. BIOLATTI G  
arch. DOSIO P

STUDIO TECNICO ASSOCIATO

C.so Trapani 39 10139 TORINO tel. 011 4470700  
P.I. 0464840016  
E-mail: info@geostudio torino.it

NOME GRUPPO	SPECIE ARBUSTIVE		SPECIE ARBOREE	
	COMP. SPECIE	N° ESEMPLARI	COMP. SPECIE	N° ESEMPLARI
Gruppo A	Bv - Jc	152 - 152		
Gruppo B	Ao - Bv	58 - 135		
Gruppo C	Psp-Cm-Lv-Rc	202-337-67-67		
Gruppo D1	Psp-Cma-Rc	113-76-189	Bp-Sa-Sc	9 - 6 - 7
Gruppo D2	Psp-Cma-Rc	143-95-238	Bp - Pt	10 - 11
Gruppo D3	Psp-Cm	105-105		
Gruppo E1	Psp - Lv	42 - 168		
Gruppo E2	Psp - Lv	28 - 110		
Gruppo E3	Psp - Lv	13 - 51		
Gruppo E4	Psp - Lv	13 - 51		
Gruppo E5	Psp - Lv	40 - 158		
Gruppo E6	Psp - Lv	28 - 110		
Gruppo F	Cma-Cm-Bv	115-401-57		
Gruppo G	Psp-Cm-Jc	74-221-73	Bp - Pt	12 - 8
Gruppo H	Cma-Cm-Bv	120-418-60		
Gruppo I1	Jc - Bv	84 - 84		
Gruppo I2	Jc - Bv	63 - 63		
Gruppo I3	Jc - Bv	33 - 33		
Gruppo L1	Cm - Bv	68 - 17		
Gruppo L2	Cm - Bv	71 - 18		
Gruppo L3	Cm - Bv	106 - 27		
Gruppo M	Cma - Rc	45 - 182		
Gruppo N	Ao - Jc	82 - 191		
Gruppo O	Cm-Psp-Jc	289-173-215		
Gruppo P	Bv - Lv	135 - 135		
Gruppo Q	Psp-Bv-Jc	153-115-114	Ps	26
Gruppo R	Cma-Ao-Jc	180-60-60	Sa - Bp	6 - 15
Gruppo S	Cm - Psp	190 - 47		
Gruppo T	Ao - Rc	63 - 253		
Gruppo U1	Cm-Psp-Jc	177-106-71	Bp - Sa	17 - 6
Gruppo U2	Cm-Psp-Jc	232-140-92	Ps	26
Gruppo V	Cm - Rc	432 - 185		