

Abaco delle Specie Arboree di Progetto



Abaco delle Specie Arbustive di Progetto



Tipologia N1 - Siepe arbustiva con funzione di ricucitura della rete ecologica



Prato polifita



Tipologia N2 - Siepe arboreo - arbustiva con funzione di potenziamento della rete ecologica



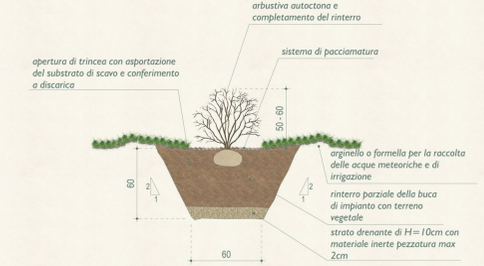
Tipologia N3 - Arbusteto



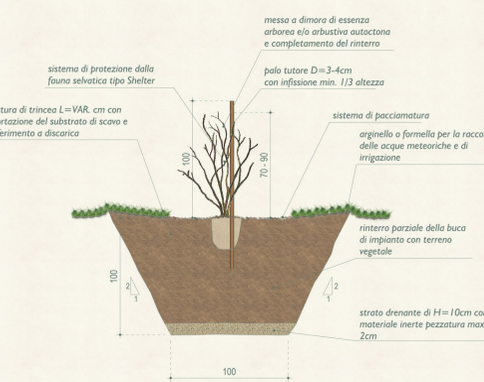
Tipologia N4 - Bosco



Buche di impianto per essenze arbustive



Buche di impianto per essenze arboreo-arbustive



Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO	
COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA ing. David Ziloli - Dirig. U.dip. Area Nord	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SITECO ing. Andrea Burchi
IL PROGETTISTA: dott. ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A	PROGETTISTA dott. ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Bologna n° 1256
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. ing. Pier Luigi Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 485	PROGETTISTA AMBIENTALE dott. arch. Sergio Becarelli Ordine Architetti di Parma n° 377
IL GEOLOGO: dott. ing. Pier Luigi Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 485	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ing. Angela Maria Carbone	VISTO IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO ing. Nicola Dinnella
PROTOCOLLO	DATA

OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE			
ABACO DELLE SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE E SCHEMI ASSOCIATIVI DI IMPIANTO 1/2			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROJ. N. PROJ.		
COBO27	16.3 T00IA00AMBDC01A.PSD	A	-
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
C			
B			
A	EMISSIONE	11/01/2015	BALESTRINI BECCARELLI BURDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO