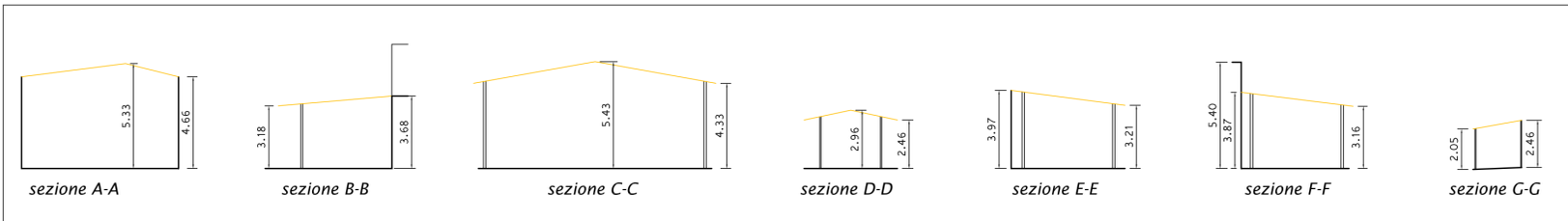


CAPOSALDO DI RIFERIMENTO

FOTO 1

MACCHIA ARBOREA MISTA:
Prevalenza
- Alnus glandulosa - Ailanto
- Tilia x europaea - Tiglio comune
- Robinia pseudoacacia - Acacia

SCEMI ESEMPLIFICATIVI RELATIVI ALLE ALTEZZE DELLE TETTOIE scala 1:200



LEGENDA SEGNALETICA VERTICALE		LEGENDA GAS	
PARCHEGGIO	PRECEDENZA	POZZETTO 45X45 FERRO	
PARCHEGGIO	DIVIETO DI ACCESSO	POZZETTO 25X25	
PASSAGGIO PEDONALE		POZZETTO FERRO	
		POZZETTO ACOSEA FERRO	
LEGENDA POZZETTI GENERICI		LEGENDA AMGA	
CEMENTO	FERRO	POZZETTO 80X80 FERRO	
POZZETTO 30X30	POZZETTO 40X40	LEGENDA PUBBLICA ILLUMINAZIONE	
POZZETTO 40X40	POZZETTO 45X45	FARO A TERRA	
POZZETTO 50X50	POZZETTO 50X50	POZZETTO 50X50	
POZZETTO 60X60	POZZETTO 60X60	POZZETTO 35X35 E LAMPIONE	
POZZETTO 70X70	POZZETTO 70X70	POZZETTO 45X45 FERRO E LAMPIONE	
POZZETTO 80X80	POZZETTO 90X90		
	POZZETTO		
	POZZETTO Ø 55		
LEGENDA Teleriscaldamento		LEGENDA TELECOM	
POZZETTO 60X60	POZZETTO	POZZETTO 70X70 FERRO	CADITOIA
		ARMADIO	CADITOIA IN FERRO
LEGENDA FOGNATURA		LEGENDA ACQUEDOTTO	
POZZETTO 70X70 FERRO	POZZETTO Ø 65 FERRO	POZZETTO 45X45 FERRO	POZZETTO Ø 65 FERRO
LEGENDA ALBERI			
Magnolia grandiflora - Magnolia	Cedrus atlantica "Glauca" - Cedro dell'Atlante Glauca		



COMUNE DI FERRARA

PIANO DI RECUPERO DI INIZIATIVA PUBBLICA
(L. 457/78)

AREA EX AMGA

ATI:
© BEHNISCH ARCHITEKTEN POLITECNICA (Società mandataria)

GRUPPO DI PROGETTO
DIREZIONE
Arch. Fatima Alagna (Responsabile)
Arch. Martin Haas
Arch. Stefan Behnisch
Ing. Antonio De Fazio
COLLABORATORI
Arch. T. Kessler
Arch. T. Lang
Dott. M. De Bernardi
PROGETTAZIONE URBANISTICA PARTICOLAREGGIATA
Ing. G. Giacobazzi
Arch. G. Cacoza
Arch. G. Tedeschi
Arch. R. Orlandi
Dott. L. Baroni - Sistemazioni a verde
SISTEMAZIONI GENERALI ED IMPIANTISTICHE
Ing. G. Romiti
Ing. G.B. Montorsi
Ing. M. Gusso
Ing. M. Valleri
Ing. P. Trapella
Ing. R. Caselli
Ing. A. Torti
Ing. P. Zambelli

ELABORATO
STATO DI FATTO: RILIEVO STRUMENTALE
(integrazione Febbraio 2011 ed integrazione Ottobre 2011)

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE

CARTELLA:	FILE NAME: P2 FE SF01_G1_4115	NOTE:	PROT.: 4115	SCALA: 1:500
2				
1	REVISIONE	Ottobre 2011	ATI	LANG ALAGNA
0	REVISIONE	Febbraio 2011	ATI	LANG ALAGNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termini di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA S.p.A. Politecnica aderisce al progetto Impatto Zero di LifeGate. Le emissioni di CO2 di questo progetto sono compensate con la creazione di nuove foreste.