



PF03/0390/F930  
28.903

Recinto cavalli

Frutti dimenticati della  
planura modenese

Area di Rimboscimento

PF01/0520/F930

**LEGENDA**

	PERIMETRO COMPARTO URBANISTICO
	PERIMETRO LOTTI PRIVATI
	PERIMETRO AREA BOSCHIVA
	ZONA PER ATTREZZATURE PUBBLICHE DI SERVIZIO

- NOTE**
- Il percorso della ciclabile nell'area boschiva è indicativo; verrà definito in fase esecutiva per preservare il più possibile il bosco esistente.
  - In tale area verranno piantumate 350-400 piante da scegliere tra le essenze indicate nella relazione del verde; la posizione verrà definita durante l'esecuzione dei lavori insieme ad un agronomo.

Provincia di Modena  
Comune di Nonantola

**P**  
**r**  
**o**  
**g**  
**e**  
**t**  
**t**  
**o**

**PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA  
SOTTOZONA D6 "FONDO CONSOLATA"  
IN VARIANTE AL PRG AI SENSI DELL'ART3 DELLA L. R. 46/1988**

**FONDO CONSOLATA**

Progetto a cura di:  
**Ingegneri riuniti**  
Ingegneria Architettura Ambiente  
Direttore Tecnico: Ing. Emanuele Gezzi

Coordinatore di Progetto  
Ing. Federico Salardi  
Progetto Architettonico  
Arch. Lorenzo Lipparini  
Collaboratori al Progetto Architettonico  
Arch. Serena Vezzani  
Dott. Edoardo Mastrantonio  
Progetto Urbanistico  
Ing. Federico Salardi  
Collaboratori al Progetto Urbanistico  
Ing. Guasconi Erica

Progetto Opere di Verde  
Dott. in Sc. Agrarie Alessandro Grazia  
Valutazione Ambientale, Genetica e Acustica  
Geo Group S.r.l.  
Dott. Geol. Pier Luigi Dallari  
Dott.ssa Federica Finocchiaro  
Valutazione Energetica  
Ing. Emilio Lucchese

**PROGETTO DEL VERDE  
Planimetria Area Boschiva Forestale**

Codice Progetto: 1972 FS      Scala: 1:500      Codice Elaborato: **U-00-A-P-12**

elaborato	12	11
integrato	11	10
emissione	10	09
emissione	09	08
emissione	08	07
emissione	07	06
emissione	06	05
emissione	05	04
emissione	04	03
emissione	03	02
emissione	02	01

INGEGNERI RIUNITI SPA È IN POSSESSO DI UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA TÜV ITALIA SPA, SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9001:2015

