

PIANO DI PREFATTIBILITA' EDILIZIA
per la ristrutturazione edilizia, adeguamento sismico e
efficientamento energetico di fabbricato ex rurale, con
destinazione residenziale.

Insieme Rurale sito in via Bonacina n°5 - Correggio
Foglio 19 - Mappale 2

STATO DI PROGETTO
Planimetria

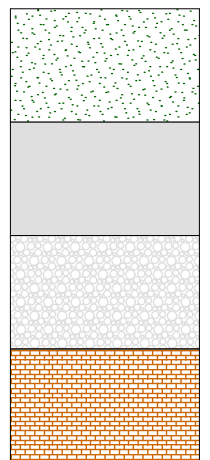
4

1:200

Data Prima Emissione:	Eseguito da:	ID:
APRILE 2019	nvb	
REV. N° DATA REV.	DESCRIZIONE MODIFICA	
1 01/07/2019	Integrazione del 28/06/2019	
2 12/08/2019	Integrazione CQAP del 02/08/2019	
3		
Progettista:	Dott. Arch. NORBERTO VACCARI	
Firma:		
Timbro:		
Struttura:		
Firma:		
Timbro:		
Committente:		
Firma:		
Timbro:		
Berater Expert:		
		

IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA
DELL'ARCHITETTO NORBERTO VACCARI.
RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI VIETATA A NORMA DI LEGGE.
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE UTILIZZATO
SENZA LA FIRMA ED IL CONSENSO DEL PROGETTISTA

LEGENDA PAVIMENTAZIONI



ERBA

BATTUTO DI CEMENTO

GHIAIA

TAVELLE IN LATERIZIO

Perimetro dell'insediamento rurale
Fg 19; mappali 2 e 110 - Sup. tot. 6.854 m²

P₁ e P₃ Come da Tav 01 allegata al PdC n°2008/14967
min. richiesto = 191,65 m² SU (DAL279 del 2010) : 50 m² = 4 p.a. (1P1 e 3P3)

P₃ asserviti alla nuova residenza + un p.a. P₁ monetizzato
min. richiesto = 162,58 m² SU (DAL279 del 2010) : 50 m² = 3 p.a. (1P1 e 2P3)

