

COMUNE DI CALDAROLA
Provincia di Macerata

COMMITTENTE:

Amministrazione Comunale

PROGETTISTA ARCH.:

Geom. Alessandro Picchio

PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI STR.:

Ing. Andrea Spinaci

TAVOLA N.

OGGETTO:

RIF. CATASTALI

S07

CONCESSIONE A FAVORE DEI COMUNI DEL COSIDDETTO CRATERE - SISMA 2016 - RIENTRANTI NELL'ELENCO DI CUI ALL'AL D.L. n.189/2016, CONVERTITO CON L. 229/2016, CONVENZIONE REGIONE MARCHE E REGIONE TOSCANA DEL 29-09-2018
RECUPERO CIRCOLO ACLI PIEVEFAVERA

Foglio
5
Particelle
155

UBICAZIONE: Caldarola

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI: STRUTTURALE
ELABORATO STRUTTURE

DATA: Novembre 2019

EDIZ.: 00

REV.: 00

Il disegno e tutte le informazioni in esso contenute sono di proprietà esclusiva.
Eventuali copie, riproduzioni o pubblicazioni sono subordinate all'autorizzazione scritta del proprietario.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGNO LAMELLARE

Legno lamellare incollato conforme alla norma europea armonizzata UNI EN 14080
Classe di resistenza Gl 24h

ACCIAIO DA CARPENTERIA METALLICA

Protezione strutture metalliche: Zincatura a caldo secondo UNI S744/66 CAT. A
Piastre e profilati:
Acciaio EN 10025 S275JR (ex Fe430) EN 10025-2
Classe di esecuzione (Conforme alla EN 1090) EXC3

NB

Le dimensioni e la geometria delle strutture sono indicative e possono non corrispondere con lo stato reale dei luoghi.
TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE SUL POSTO A CURA DELLA DITTA APPALTRICE DEI LAVORI

