

scala 1:200

NOTE:
Per la carpenteria
anche alla tavola

- PALI Ø1000mm L=15m
NOTE: n. 13 pali di questi
- PALI Ø1000mm L=12m
NOTE: n. 19 pali di questi
- PALI Ø1000mm L=8m
NOTE: n. 36 pali di questi

Carichi considerati sulla copertura struttura c.a.p.:
 permanente 100 Kg/mq. + 30 Kg/mq. (impermeabilizzazione)
 variabile 80 Kg/mq. (carico neve)

Struttura per garantire resistenza al fuoco R=120'

			
L'AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. RANIERI Massimo)		IL TECNICO PROGETTISTA (Ing. FANTINI Sandro)	
			
REV.:	01	DATA:	Gennaio 2020
	 REGIONE ABRUZZO	 PROVINCIA CHIETI	 COMUNE LANCIANO
COMMITTENTE: ECOLAN S.P.A. (ex CONSORZIO COMPRESORIALE SMALTIMENTO RIFIUTI - LANCIANO)			
		Sede: Via Arco della Posta n.1 - 66034 Lanciano (CH) - C.F. e P.I. 01537100693	
OGGETTO DELL'OPERA: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI URBANI PROVENIENTI DALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA			
OGGETTO DEL DISEGNO: PIANTE STRUTTURA FONDAZIONE CAPANNONE PRETRATTAMENTO, BUSSOLA, AIA MATURAZIONE, LAVORAZIONE/TRATTAMENTO E STOCCAGGIO COMPOST			
<p align="center">- PROGETTO ESECUTIVO -</p>			