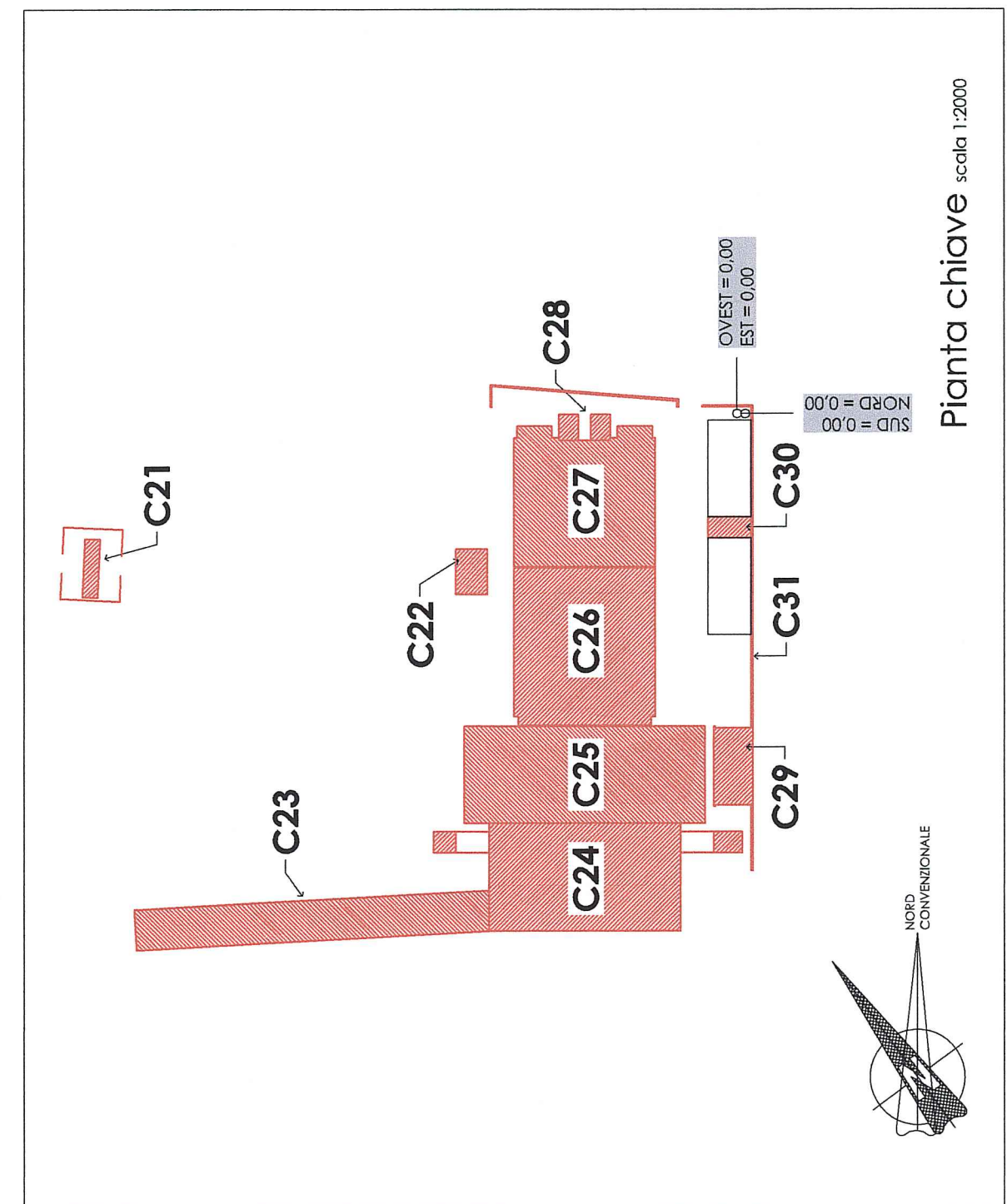


**LEGENDA DEI MATERIALI E DELLE FINITURE DI FACCIATA**

-  Calcestruzzo verniciato colore "Cotto Toscano": due mani di pittura al quarzo SUPERQUARZ PLUS STRONG della IVAS su una mano di fissativo trasparente NITROFIX e su rivestimento di fondo bianco RASOFONDOFLEX
-  Calcestruzzo verniciato colore "Corien" - RAL 8016: due mani di pittura al quarzo SUPERQUARZ PLUS STRONG della IVAS su una mano di fissativo trasparente NITROFIX e su rivestimento di fondo bianco RASOFONDOFLEX
-  Rivestimento lamiera di acciaio piena (Tipo PMA) o forata (tipo PMA "Sauterne lumiere" 300), verniciata color "Verde rame" Alu Teinte 6121
-  Tamponamento con lamiera di alluminio strata METALL MILANO - tipologia TAU 70, verniciata colore "Verde rame" Alu Teinte 6121 .
-  Tamponamento in rete metallica di acciaio inox a maglia quadrata
-  Rivestimento di facciata in lamiera di acciaio verniciata colore "Grigio metallizzato brillante" - RAL 9006



**Noti:** Tutte le quote lineari e le quote altimetriche sono espresse in m.

**Noti:** Le quote altimetriche sono riferite allo 0,00 di impianto.

**Q.Hermo**  
 O.Memo s.r.l.  
 Via Roccia di Montelupo 52  
 50142 Firenze

**IMPIANTO DI RECUPERO ENERGIA DA INCENERIMENTO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI LOC. CASE PASSERINI - SESTO FIORENTINO (FI)**

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI art.12, D.Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i. artt. 11-12, L.R. 24/02/2005, n. 39

**PREVENZIONE INCENDI**

Responsabile di progetto: **MEPA**  
 Ing. Carlo Borli

Gruppo di lavoro:  
 Opere Architettoniche  
 Geo. Andrea Kuchinski Associati  
 4 Piazza San Marco  
 50121 Milano

Opere Incenerimento  
 Opere Chimiche  
 Opere Impianti  
 Opere Impianti

Aut. N. 320/2012  
 N. 320/2012

Aut. N. 320/2012  
 N. 320/2012

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Aut.	Controllato	Approvato
A	31/07/2012	Emissione per autorizzazione	Prospecti Sud e Nord	A. Reccati	A. Reccati	T. Severi

