



CODICE MATERIALE	LEGENDA ABACO
ANT.001	TRATTAMENTO PROTETTIVO ANTICRITTA
BCS.001	TRAMEZZATURE CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO DI ARGILLA ESPANSA VIBROCOMPRESSO NON IDROFUGATO DA INTONACO DI COLORE GRIGIO, POSTI IN - SPESSORE 12 CM
CEW.002	RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES DI COLORE A Tinte TENUI (GRIGIO, AVORIO, ECC.), SPESSORE DA 8 MM A 10 MM CIRCA
CTG.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PARETE DIVISORIA IN CARTONGESSO, CON LASTRE DA 13 MM PER FACCIA
GAB.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO DI PARETI VERTICALI DI QUALSIASI ALTEZZA, REALIZZATO CON GABBIONATE DI SPESSORE 30 CM IN RETE D'ACCIAIO ZINCATO, PER RIVESTIMENTO ARCHITETTONICO COME PREVISTO DA ELABORATI PROGETTUALI.
INT.004	INTONACO ANTINCENDIO PER CONFERIRE RESISTENZA AL FUOCO DI 120 MIN. INTONACO PREMISCELATO, IGNIFUGO, PER USO IN INTERNI, A BASE DI GESSO EMIDRATO, VERMICULITE E PERLITE ESPANSA E ADDITIVI SPECIFICI
INT.005	INTONACO CIVILE PER INTERNI CON MALTA CEMENTIZIA
INT.006	INTONACO GREZZO O RUSTICO, O FRATAZZATO, PER INTERNI, CON MALTA BASTARDA, COMPOSTA DA CALCE AEREA IDRATA E SABBIA
LSC.001	RIVESTIMENTO SU UN SOLO LATO DELL'ORDITURA METALLICA REALIZZATO CON LASTRE COMPOSTE DA INERTI E CEMENTO PORTLAND, ARMATE CON RETE IN FIBRA DI VETRO, SPESSORE 12.5 MM, AVVITATE ALL'ORDITURA METALLICA CON VITI AUTOPERFORANTI FOSFATATE
ORD.001	BLOCCO CAVO SPESSORE 30 CM: IN CONGLOMERATO NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESSO E INERTI LEGGERI LISCIATI E TRATTATI SU ENTRAMBE LE FACCE
ORD.002	MURATURA CON BLOCCHI, IN CALCESTRUZZO DI CEMENTO NORMALE VIBROCOMPRESSO NON IDROFUGATO DA INTONACO DI COLORE GRIGIO, POSTI IN - SPESSORE 20 CM.
PIR.002	PANNELLO IN POLIURETANO ESPANSO PER ISOLAMENTO TERMICO IN INTERCAPEDINE
REW.001	FONDO A BASE DI RESINE ACRILICHE IN FASE ACQUOSA.
SFV.001	SOTTO STRUTTURA FACCIATA VENTILATA COMPOSTA DA STAFFE IN ALLUMINIO E PROFILI DI SUPPORTO AD L IN ALLUMINIO
UNF.002	APPLICAZIONE DI UNIFORMANTE PROTETTIVO A FORTE PENETRAZIONE PER CEMENTO ARMATO A VISTA, COMPOSTO DA RESINE ACRILICHE IN EMULSIONE, - TRASPARENTE LUCIDO INCOLORE.
VEN	INTERCAPEDINE VENTILATA
ZIN.001	FACCIATA VENTILATA REALIZZATA CON LASTRE IN GRES PORCELLANATO NATURALE O MONOCOTTURA, SPESSORE 9 + 11 MM, FISSATE SU STRUTTURA IN - POSA VERTICALE CON LASTRE DELLE DIMENSIONI 600 X 1.200 MM.
ZIN.002	FACCIATA VENTILATA REALIZZATA CON PANNELLI IN MATERIALI COMPOSITO, COSTITUITO DA DUE LAMIERE IN LEGA DI ALLUMINIO ED UNO STRATO INTERNO - PANNELLATURA SPESSORE MM. 4 IN COLORAZIONE STANDARD A TINTA UNITA.

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:  
**CONSORZIO PALERMO CATANIA ED**  
Mandatario Mandante

**webuild Italia** **PIZZAROTTI**

**PROGETTAZIONE: RTI - Proger SpA, Rocksoil SpA, Pini Group srl**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**  
**Lotto 4b: Nuova Enna (i) - Dittaino (i)**  
ARCHITETTURA E STAZIONI  
FV01 - Nuova stazione di Enna  
Abaco delle pareti e dei rivestimenti parietali

APPALTATORE Il Direttore Tecnico Ing. M. F. Ruffo	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Nati	PROGETTISTA D'AGOSTINO
---	---	---------------------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA :

RS80 41 E ZZ TT FV0100 001 b 1:10

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
a	Emissione	DE CECCO	06/04/2023	D'AGOSTINO	06/04/2023	LISTORTI	06/04/2023	Ing. G. Nati	06/04/2023
b	Emissione a seguito RDV	DE CECCO	Giugno 2023	D'AGOSTINO	Giugno 2023	LISTORTI	Giugno 2023		Giugno 2023

File: RS8041EZZTFV0100001b.pdf n. Elab.: