



ENTE	COMUNE DI PEDEROBBA
SCHEDA PROGETTUALE	SCHEDA NR. 2
EDIFICIO SCOLASTICO	ISTITUTO COMPRENSIVO DI PEDEROBBA JACOPO E GIAMBATTISTA PIAZZETTA
CUP	B14H20000150001
FORNITURE	
Scuola Secondaria : NR. 3 LAVAGNE MAGNETICHE BIANCA IN ACCIAIO PREVERNICIATO CM.200X100 Superficie in acciaio preverniciato lavorato a 200°, adatta alla scrittura con penne a feltro cancellabili a secco. Superficie magnetica, adatta all'applicazione di sussidi magnetici e per l'affissione di fogli a mezzo di magneti tondi. Cornice perimetrale in alluminio anodizzato argento. Angoli arrotondati in moplen grigio chiaro RAL 7035. Vaschetta portapennarelli in alluminio anodizzato argento provvista di paracolpi laterali. Ganci in acciaio per il fissaggio a parete mediante tasselli ad espansione di tipo standard (forniti) la cui idoneità e l'impiego sono sotto la responsabilità dell'installatore.	
Scuola Primaria di Pederobba: BANCO ACCOGLIENZA CM.240X220X75H COMPOSTO DA: <ul style="list-style-type: none">- Angolo quadro banco accoglienza "modular" cm.80x80x75h- neutro- Terminale sinistro banco accoglienza "modular" cm.80x160x75h- neutro- Piano consultazione basso banco accoglienza "modular" cm.80x140x75h- neutro: Struttura costruita in pannello di nobilitato certificato FSC, a bassa emissione di formaldeide classe E1, di spessore mm 25, con bordi in abs da mm 2 su tutti i lati con raggio di curvatura mm 2. Completamente smontabile, con assemblaggio mediante perni ad espansione e giunti, che garantisce la massima tenuta nel tempo e rende possibile eventuali sostituzioni di parti del mobile. Dotato di piedini alla base in abs con regolatore, per una perfetta aderenza a qualsiasi pavimento. Questo permette una ottimale igiene del locale ed evita che la struttura si rovini a contatto dei detersivi per le pulizie. I sistemi di regolazione sono di facile uso e posizionati in modo da evitare azionamenti accidentali. Viene sempre garantita la complanarità dei piani accostati e lo squadra tra i piani contigui e la continuità del sistema di elettrificazione.- Vano schermo banco accoglienza "modular" cm.160- neutro: Struttura costruita in pannello di nobilitato certificato FSC, a bassa emissione di formaldeide classe E1, di spessore mm 18, con bordi in abs da mm 2 su tutti i lati con raggio di curvatura mm 2. Completamente smontabile, con assemblaggio mediante perni ad espansione e giunti, che garantisce la massima tenuta nel tempo e rende possibile eventuali sostituzioni di parti del mobile. Accessorio predisposto per il fissaggio al modulo del bancone.- Cassettiera su ruote banco accoglienza "modular" cm.42x56x58h- neutro Cassettiera a tre cassetti. Struttura costruita in pannello di nobilitato certificato FSC, a bassa emissione di formaldeide classe E1, di spessore mm 18, con bordi in abs da mm 2 su tutti i lati con raggio di curvatura mm 2. Guide di scorrimento in metallo con recupero chiusura e cuscinetti in nylon. Frontali completi di maniglie in abs stampato ed ergonomiche, prive di spigoli vivi. Serratura simultanea con meccanismo modello MERONI e chiave numerata antitrauma. La base è dotata di 4 ruote piroettanti in abs con anima in lega metallica diametro 45 mm e freno.	
TOTALE 3.490,46 (Iva 22% compresa)	