



**LEGENDA VEHLICONVERTORI**

Simbolo	Descrizione
(Symbol)	Fan-coils verticale da parete
(Symbol)	Potenza max Tot. (eff.) 2,31 kW
(Symbol)	Fan-coils verticale da parete
(Symbol)	Potenza max Tot. (eff.) 3,5 kW
(Symbol)	Fan-coils orizzontale da parete
(Symbol)	Potenza max Tot. (eff.) 3,5 kW
(Symbol)	Fan-coils orizzontale da parete
(Symbol)	Potenza max Tot. (eff.) 6,3 kW
(Symbol)	Fan-coils orizzontale da parete
(Symbol)	Potenza max Tot. (eff.) 6,3 kW

**ISOLAMENTO TUBAZIONI**

Per le tubazioni di acqua calda e acqua fredda si applica l'isolamento in lana minerale di spessore 50 mm. Per le tubazioni di acqua sanitaria si applica l'isolamento in polietilene di spessore 10 mm. Per le tubazioni di gas si applica l'isolamento in lana minerale di spessore 50 mm.

**PERIMETRO ISOLANTE**

Per il perimetro dell'edificio si applica l'isolamento in lana minerale di spessore 100 mm.

**PERIMETRO ISOLANTE**

Per il perimetro dell'edificio si applica l'isolamento in lana minerale di spessore 100 mm.

**PERIMETRO ISOLANTE**

Per il perimetro dell'edificio si applica l'isolamento in lana minerale di spessore 100 mm.

Data	Revisione	Descrizione
22.09.09	-	Progetto Esecutivo
10.12.09	A	Progetto Esecutivo (RV)

Non scattare ritrattamenti del disegno. L'autore è tenuto responsabile per ogni distorsione o omissione. Il presente disegno è di proprietà intellettuale del progettista. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista. Sono vietate la ristampa, la fotocopia, la scansione, l'uso di software di grafica vettoriale o di qualsiasi altro strumento per modificare o alterare il contenuto del disegno. Sono vietate anche la ristampa, la fotocopia, la scansione, l'uso di software di grafica vettoriale o di qualsiasi altro strumento per modificare o alterare il contenuto del disegno.

**COMUNE DI SCANDICCIO**

SCANDICCIO CENTRO SI

Scandiccio Centro

Project Financing "Nuovo Centro Civico e Stazione Tramvia Veloce Firenze S.M.N. - Scandiccio"

**PROGETTO ESECUTIVO**

IMPIANTI MECCANICI

**POLITECNICA**  
FIRENZE  
Via Salaria, 100 - 50131 Firenze  
Tel. 055/2399111 - Fax 055/2399112  
www.politecnica.it

Scala di A1  
1:50 scale  
Data Revisione  
22/09/2009

Numero disegno  
3485-ESC-IMM-CPA-02  
Data Revisione  
10/12/2009

Revisione  
A