

ARREDO E CONTRACT

Negozi di alto livello di finiture, boutique in Italia ed in Europa, bar e ristoranti, Hotel











PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMMOBILI CHIAVI IN MANO NUOVI OD IN RISTRUTTURAZIONE





RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEGLI EDIFICI





I&c S.r.l.







Azienda in grado di effettuare realizzazioni chiavi in mano nei settori di:

AMBIENTE ED ECOLOGIA **IMPIANTISTICA INNOVATIVA RISPARMIO ENERGETICO BIOARCHITETTURA CONTRACT EDILIZIA INNOVATIVA** RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI IMPIANTI SOLARI TERMICI E FOTOVOLAICI



La società I&c S.r.l. è specializzata nella produzione, commercializzazione, installazione e manutenzione di apparecchiature, impianti e sistemi per l'ecologia e l'ambiente e nel contract per moda, oreficeria, ristorazione etc.

I&c S.r.l. è una ditta specializzata nel settore ambientale e contract appartenente al gruppo GST.





Commercializza e installa i nuovi PANNELLI SOLARI TERMICI:

ecosun

Benessere domestico dentro, un mondo più pulito fuori.

Con i pannelli solari *ecosun* è possibile non solo produrre acqua calda sanitaria gratis nei mesi più caldi, ma anche diminuire considerevolmente i consumi (fino al 60%) per il riscaldamento invernale, con l'utilizzo di collettori solari *ecosun*. Conciliare il benessere domestico dentro, con un mondo più pulito fuori, oggi è facile, con l'energia solare.

Per questo **ecotrade s.r.l.**, ha realizzato una nuova gamma di componenti e soluzioni impiantistiche per il solare termico, una tecnologia matura che offre grandi vantaggi a fronte di un impegno contenuto. Semplicità di installazione, perfetta integrazione con i sistemi di riscaldamento tradizionali, ridotta manutenzione, questi solo alcuni dei vantaggi della nuova gamma **ecosun** IMPIANTI SOLARI TERMICI.

FINO A 10 ANNI DI GARANZIA TOTALE + ALTRI 5 ANNI

MODELLO BASE + VERNICIATO NERO:

serie Cosun MB Pannello termico rame verniciato "nero"

- MODELLO BASE + RAME SELETTIVO:

serie Cosun MB Pannello termico rame verniciato "Selettivo"

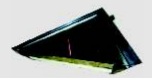
- MODELLO LUSSO + RAME SELETTIVO:

serie Cosun ML

Pannello solare termico in rame" selettivo" con guscio stampato in alluminio

a doppia coibentazione







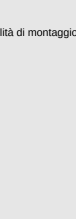
Caratteristiche comuni:

Serbatoio rivestito in INOX a doppia smaltatura a forno Semplicità d'utilizzo e montaggio

Accessori per il montaggio:

Sistemi di fissaggio concepiti specificatamente per i nostri prodotti e per le varie possibilità di montaggio:

- 1.montaggio su supporto inclinabile
- 2.montaggio per tetto a tegola
- 3.montaggio per tetto in ondulato
- 4.montaggio per tetto in lamiera





Le informazioni non sono impegnative, la **I&c S.r.l.** mantiene il diritto di cambiare il design e le caratteristiche tecniche alla scopo di migliorare i propri prodotti. Conforme alle norme: TUV - CE



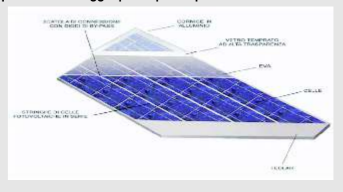
Commercializza e installa i pannelli solari fotovoltaici serie



TRA LE FONTI RINNOVABILI IL FOTOVOLTAICO È L'UNICO CHE CONSENTE LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SENZA PARTI MOBILI E CONSEGUENTEMENTE, SENZA NESSUN TIPO DI INQUINAMENTO IN SITO NÉ ACUSTICO NÉ DI ALTRO TIPO E CON UNA TRASCURABILE RICHIESTA DI MANUTENZIONE.



I moduli fotovoltaici **@cosun-PV** sono costruiti con i migliori componenti in modo da garantire un prodotto finito di altissima qualità e con caratteristiche elettriche tra le migliori presenti sul mercato. L'installazione è facilitata da componenti di semplice assemblaggio per superfici piane ed inclinate.



I moduli fotovoltaici **ecosun-PV** sono omologati dalla comunità europea **ce** secondo la norma **cel/lec61215**. Tale omologazione è stata ottenuta dopo severissimi test e collaudi eseguiti presso i Laboratori Comunitari ESTI (European Solar Test Installation) del JCR (Joint Research Centre) di ISPRA, che simulano le condizioni di vita tipiche dei moduli soggetti alle più difficili condizioni ambientali.

I moduli **@cosun-PV** godono della certificazione di dispositivo in classe II di isolamento SAFETY CLASS II

- CE
- IEC61215
- SAFETY CLASS II



Energia solare...
La fonte di vita del nostro pianeta
La soluzione energetica alternativa
pulita, rinnovabile, inesauribile

"Il sole non ci chiede il conto a fine mese"

Impianti e Macchine per depurazione aria e locali fumatori



Tecnologia avanzata per la depurazione e trattamento aria per ventilazione meccanica ambientale a recupero di calore



ABITAZIONI CIVIL





MODELLO STANDARD CON RIVESTIMENTO PERSONALIZZABILE SU RICHIESTA

