

ANNO 4 - N° X - Marzo 2006

Dedicato all'Applicatore di Sistemi Costruttivi a Secco

APPLIKANDO

news



APPLICATORI DIECI E LODE

Knauf Pisa: i primi dieci Applicatori certificati ICMQ

LA PAROLA AI PROTAGONISTI

Certificazione ICMQ: parlano gli Applicatori promossi

VOLA AD AMSTERDAM L'APPLICATORE DELL'ANNO

Benedetto Principato, di Catania, si aggiudica il Premio

KNAUF



GLI EFFETTI DELLA CERTIFICAZIONE

Lunedì 12 dicembre 2005 si è ufficialmente aperta una nuova era per gli Applicatori di Sistemi Costruttivi a Secco. Quella che, attraverso la Certificazione ICMQ, riconosce e tutela il ruolo professionale della categoria. I primi dieci Applicatori sono stati certificati. E molti altri hanno già fatto richiesta, per sfruttare fin dai prossimi mesi tutti i vantaggi della Certificazione. Vogliamo passarli in rassegna?

In primo luogo, l'Applicatore che ottiene la Certificazione ICMQ entra in possesso di un titolo che ne comprova il valore professionale. Si tratta di una testimonianza tanto più importante e spendibile sul mercato in quanto rilasciata da ICMQ, il principale organismo di certificazione di qualità operante in Italia nel settore edile.

La tutela di cui beneficiano gli Applicatori Certificati è aumentata dall'inserimento nell'Albo Professionale, lo strumento con cui Knauf segnala gli Applicatori Certificati ICMQ alle imprese edili, ai rivenditori, ai progettisti. E anche ai privati che, dati alla mano, sempre di più ricorrono al Secco. La nostra opinione è quindi più chiara che mai: per l'Applicatore che desidera migliorare la propria prospettiva professionale, la Certificazione ICMQ è una scelta assolutamente giusta. Di più: necessaria.

■ PRESSO LA SCUOLA KNAUF DI PISA

**Prime Certificazioni ICMQ
In dieci superano l'esame**



La Certificazione di Qualità per Applicatori di Sistemi Costruttivi a Secco, organizzata da Knauf in accordo con l'Istituto Certificazione e Marchio di Qualità ICMQ, è entrata nella sua fase operativa. **Lunedì 12 dicembre 2005 si sono tenuti i primi esami presso la Scuola Knauf** di Castellina Marittima, Pisa.

Una giornata importante sia per l'azienda che per tutta la categoria degli Applicatori, apertasi con i saluti dei massimi vertici dell'azienda, cui ha fatto seguito la presentazione del progetto ai giornalisti delle maggiori riviste tecniche di settore. Relatori della giornata, l'Ing. **Claudia Chiti**, Responsabile Tecnico Knauf Italia, e l'Arch. **Mangiagalli** dell'Istituto ICMQ. Di fronte alla commissione tecnica esaminatrice, formata da esperti ICMQ, si sono presentati undici candidati provenienti da ogni parte d'Italia. Alcuni di loro avevano

frequentato i corsi delle Scuole Knauf, mentre altri – professionisti di comprovata e documentata esperienza – hanno avuto accesso diretto all'esame. La certificazione riguardava una delle otto specializzazioni previste: quella in Sistemi per superfici curve. Al termine delle due prove – una teorica, con test di domande a risposta multipla, l'altra pratica, consistente nella realizzazione di un controsoffitto curvo in cartongesso – **la commissione ICMQ ha promosso dieci degli undici candidati**. Un risultato importante che, se da un lato dimostra la selettività dell'esame, dall'altro testimonia l'alto livello professionale dei candidati.

In serata, gli Applicatori Certificati sono stati graditi ospiti di Knauf. Dopo una visita alla cantina vinicola aziendale, presso la **Tenuta di Campo alla Sughera in Bolgheri**, la giornata si è conclusa con una festosa cena a Castagneto Carducci. Intanto, a conferma dello straordinario interesse che sta riscuotendo il progetto Knauf/ICMQ, proseguono le richieste di certificazione. Per il 2006, presso le Scuole Knauf di Pisa e Milano, sono già state pianificate sessioni d'esame per le otto specializzazioni previste.

**PER ISCRIVERTI ALLA CERTIFICAZIONE
COMPILA E SPEDISCI LA CARTOLINA
CHE TROVI ALLEGATA A PAGINA 4**

■ GLI ESAMI E LE SPECIALIZZAZIONI

Come si ottiene la Certificazione

L'accordo tra Knauf e l'Istituto Certificazione e Marchio di Qualità ICMQ, che istituisce la figura dell'Applicatore Certificato, segna il pieno riconoscimento del ruolo professionale della categoria. La straordinaria importanza dell'accordo ci spinge a ricordare, una volta di più, l'iter che consente all'Applicatore di richiedere e ottenere la certificazione.

• **Gli Applicatori di Sistemi Costruttivi a Secco devono prima di tutto sostenere un esame di qualifica**. Per accedervi, è necessario documentare un'adeguata esperienza lavorativa – nella specializzazione in cui

ci si intende certificare – oppure frequentare uno degli appositi corsi che si tengono presso le Scuole di Posa Knauf di Pisa e Milano.

• **Superato l'esame di qualifica, gli Applicatori possono finalmente richiedere la certificazione nella specializzazione in cui si sono qualificati**. L'esame di certificazione deve essere sostenuto con una commissione di esperti selezionati da ICMQ, presso le Scuole di Posa Knauf di Pisa o di Milano. La prova è sia teorica che pratica – tranne che per l'Isolamento acustico e la Protezione passiva dall'incendio che pre-

vedono esclusivamente l'esame teorico.

- Le specializzazioni in cui è possibile certificarsi sono otto: **•Sistemi per l'isolamento e l'assorbimento acustico**
- **Sistemi per la protezione passiva dall'incendio**
- **Sistemi per lastre cementizie per esterni**
- **Realizzazione di controsoffitti modulari**
- **Sistemi per superfici curve**
- **Sistemi integrati con impianto di illuminazione**
- **Realizzazione di sottofondi a secco per pavimentazione**
- **Gestione e coordinamento di squadre di posa.**

PROMOSSI DIECI CANDIDATI SU UNDICI

I nomi degli Applicatori Certificati Nostra intervista ai protagonisti

Ecco gli Applicatori che il 12 dicembre hanno superato l'esame e ottenuto la Certificazione ICMQ con specializzazione in Sistemi per superfici curve:

Piercarlo Berutti di Savona,
Zotaj Bledar di Varese,
Tiziano Depaoli di Trento,
Maurizio Di Cesare di Roma,
Alessandro Guarini di Brescia,
Natale Morasca di Messina,
Gianluca Sitta di Mantova,
Giuseppe Trevisan di Bolzano,
Juri Vigliotti di Firenze,
Paolo Visentin di Treviso.

"L'accoglienza dello staff Knauf è stata fantastica, come sempre" dice con entusiasmo l'Applicatore veterano **Giuseppe Trevisan**, intervistato al telefono. "Davvero un ambiente gradevole. Certo, l'esame non è stato una passeggiata. Ma è proprio questo aspetto che dà grande valore alla Certificazione ICMQ".

Trevisan, che a Bolzano dirige una azienda di famiglia, ci rivela di avere già iscritto anche il figlio. E di voler certificarsi in una seconda specializzazione. Dopo i Sistemi per superfici curve, per lui sarà la volta della Gestione e coordinamento di squadre di posa. "Sono fermamente convinto che l'aggiornamento professionale dia agli Applicatori una marcia in più" conclude. "In un mestiere dove molti si sono improvvisati, il know how è fondamentale. A iniziare dal rapporto con i progettisti, che spesso ci chiedono pareri tecnici affidandosi a noi".

Dal nord al sud, è la volta del messinese **Natale Morasca**. Ci spiega che, dopo la prova scritta del mattino, quella pratica del pomeriggio è consistita nell'esecuzione di un soffitto a botte. Un test impegnativo che l'Applicatore ha saputo superare brillantemente. "Ho frequentato tutti i corsi Knauf di



Alcuni momenti della Certificazione



Il gruppo degli applicatori certificati in visita alla Cantina di Campo alla Sughera

Castellina Marittima, tranne quello sui Sistemi per lastre in cemento per esterni ed esterni Aquapanel, per il quale sono andato alla Scuola Knauf di Milano". L'obiettivo di Daniele Morasca è certificarsi in tutte le specializzazioni. "Credo molto in questo progetto di valorizzazione del ruolo professionale" afferma convinto. "Per questo, ho deciso di impegnarmi e certificarmi in ciascuna delle otto specializzazioni previste". Sotto con il prossimo esame, quindi. E in bocca al lupo!

TUTTI I VANTAGGI DELL'ALBO PROFESSIONALE

Knauf propone gli Applicatori Certificati a imprese, studi e utenti privati

È importante sottolineare uno straordinario vantaggio della Certificazione.

Gli Applicatori Certificati sono infatti inseriti da Knauf nell'**Albo Professionale Posatori Certificati**. Attraverso questo

strumento, l'azienda segnala i nomi degli Applicatori alle imprese edili, agli studi di progettazione, alle squadre di posa. Ma c'è di più: tramite l'Albo, **Knauf segnala i nomi degli Applicatori**

anche direttamente agli utenti privati, che sempre più spesso in questi anni – e secondo gli indicatori di mercato, la tendenza crescerà ancora in futuro – ricorrono ai Sistemi a Secco per i lavori in casa.

Ecco perché ottenere la Certificazione, ed entrare nell'Albo Professionale Knauf, offre all'Applicatore un sicuro vantaggio in termini di lavoro e, in definitiva, anche di guadagno.

POST IT
CERTIFICAZIONE

Il nostro esperto risponde

Per accedere alla certificazione ICMQ devo essere un applicatore esperto oppure posso accedervi anche se sono un principiante?

Per accedere alla Certificazione ICMQ non è necessario essere un applicatore esperto. Gli applicatori principianti possono infatti accedere all'esame di qualifica dopo aver frequentato i corsi di formazione presso le Scuole Knauf di Pisa o di Milano. Per gli applicatori esperti esiste invece la possibilità di accedere documentando un'adeguata esperienza lavorativa nella specializzazione in cui intendono certificarsi.

La certificazione è generica o esistono specializzazioni in cui posso certificarmi?

La certificazione ICMQ per gli applicatori di Sistemi Costruttivi a Secco prevede otto specializzazioni diverse: Sistemi per l'isolamento e l'assorbimento acustico, Sistemi per la protezione passiva dall'incendio, Sistemi per lastre cementizie per esterni, Realizzazioni di controsoffitti modulari, Sistemi per superfici curve, Sistemi integrati con impianto di illuminazione, Realizzazione di sottofondi a secco per pavimentazione, Gestione e coordinamento di squadre di posa.

Una volta che è stata ottenuta la Certificazione ICMQ, esistono dei corsi per rimanere aggiornati?

La Certificazione ICMQ è rinnovabile annualmente. Per mantenere la certificazione ottenuta, l'applicatore dovrà aggiornarsi professionalmente, frequentando almeno un corso relativo alla specializzazione che intende mantenere. Inoltre dovrà attestare di svolgere la propria attività professionale con continuità.

Per le tue domande contatta
Funzione Tecnica:
Tel 050. 692 252/253
Fax 050. 692 350
Oppure invia una e-mail a:
knauf@knauf.it

IN FORMAZIONE

BOLOGNA, 14-18 MARZO 2006

AI SAIE DUE LIVING con Knauf e CNA

E è ancora viva l'eco del SAIEDUE LIVING 2005 – che ha registrato l'afflusso record di oltre 130.000 operatori professionali, con un incremento del 6,51% rispetto all'anno precedente – ed eccoci già alla vigilia dell'edizione 2006. Il **Salone Internazionale di Architettura, Finiture**

Qualificato Knauf/CNA. Un riconoscimento estremamente valido, perché testimonia la preparazione professionale dell'Applicatore.

Per gli Applicatori del Secco, l'invito è quello di visitare lo stand Knauf e ANSE-CNA. È l'occasione migliore per conoscere più da vicino il grande



Stand Knauf/CNA alla precedente edizione del SAIE

d'Interni, Recupero e Tecnologie per l'Edilizia si presenta subito con un calendario innovativo: accogliendo le richieste degli operatori, si terrà infatti da martedì a sabato e non più da mercoledì a domenica.

L'appuntamento da non perdere, per tutti gli Applicatori, è presso il **Padiglione 34 Stand B60** con Knauf e ANSE-CNA. L'azienda leader nei Sistemi Costruttivi a Secco e la confederazione nazionale si presentano ancora una volta unite. Obiettivo: continuare a promuovere il grande progetto comune, teso a qualificare e valorizzare il ruolo della categoria.

E sarà proprio questo importante tema – la formazione professionale degli Applicatori e la loro tutela nel mercato edile – al centro delle iniziative che si terranno presso lo stand Knauf e ANSE-CNA, durante i cinque giorni del salone bolognese. Intanto, il progetto di Knauf e ANSE-CNA è in pieno svolgimento. Presso le sedi CNA di tutta Italia si susseguono i corsi di formazione Knauf/CNA. Tenuti da personale altamente qualificato, i corsi sono finalizzati all'ottenimento dell'attestato di Applicatore

progetto formativo, le sue modalità e i suoi vantaggi. **Informazioni su come iscriversi ai corsi Knauf/CNA possono essere richieste anche alla Scuola Knauf di Milano, tel. 02 52823711, e alla Scuola Knauf di Pisa, tel. 050 692252.**



SPECIALE ACCESSORI - 4

IL SISTEMA COMPLETO PER LA STUCCATURA

Tutto quello che vi serve per diventare professionisti della stuccatura

La stuccatura è una fase di lavoro molto delicata. La qualità del manufatto finale dipende in larga misura dalla stuccatura dei giunti, dalla stuccatura delle teste delle viti e dalla correzione delle imperfezioni superficiali. Ecco perché è importante stuccare avendo a disposizione tutti gli strumenti idonei, senza farsi mancare niente. **Knauf propone agli Applicatori un Sistema completo**, con tutti i componenti necessari a realizzare una stuccatura a regola d'arte. Il Sistema Completo Knauf, **oltre agli stucchi, comprende impregnanti, impermeabilizzanti, nastri di armatura e tutti gli attrezzi per il lavoro.**



Ecco una carrellata di alcuni prodotti del Sistema.

Novità STUCCHI E IMPREGNANTI:

- Lo **stucco per giunti Fugenfueller 120** è un nuovo prodotto con leganti a base di gesso. In polvere, si mescola solo con acqua, non fa grumi e possiede un'ottima adesività. I tempi di lavorabilità sono di circa 120 minuti.
- **F2F** è uno **stucco pronto in pasta, per la finitura dei giunti e la rasatura delle superfici**. Ottime sia la lavorabilità che la resa. La composizione è a base di materiale sintetico, il legante è una miscela di agenti di fissaggio con sottili cariche di carbonato di calcio.
- **Spezialgrund**: impregnante pigmentato bianco. Ottima base di preparazione per le pitture su gesso rivestito.

ATTREZZI:

- La **Spatola in acciaio inox 15 cm** è dotata di punta per viti a stella e impugnatura in legno naturale. È indicata per il riempimento dei giunti e per la successiva finitura.
- La **Cazzuola da stucco** è in acciaio inox con manico in legno. Da impiegare per la miscelazione manuale.
- La **Tela smeriglio** presagomata è una speciale carta a grana fine. Questo strumento è indispensabile per togliere i piccoli eccessi di stucco e le microirregolarità a lavoro finito.

NASTRI E ACCESSORI:

- Il **nastro per angoli Trennfix** consente di stuccare con la massima precisione l'angolo tra il gesso rivestito e la muratura. È per metà adesivo.
- Il **Nastro in carta microforata** è costituito da una speciale striscia di fibra in cellulosa della larghezza di 50 mm, con una faccia ruvida e una più liscia. Rappresenta il metodo tradizionale per la stuccatura ed è molto affidabile nel tempo, perché conferisce al giunto una resistenza meccanica superiore a ogni altra tecnica.
- Il **nastro in rete autoadesiva Top Quality** è formato da una maglia ortogonale stressa in fibra minerale, con una faccia adesiva che ne permette l'adesione diretta alla superficie cartonata delle lastre, evitando la mano di fondo richiesta per il fissaggio del nastro in carta.



Cazzuola da stucco

Spezialgrund

Stucco per giunti FUGENFUELLER 120

Nastro in rete

Nastro in carta microforata

F2F

Spatola in acciaio Inox

Tela smeriglio

Nastro per angoli Trennfix

“Porte aperte” al TBZ di Varna

Sabato 19 novembre 2005, “Porte aperte”, anzi spalancate, al **Centro di Fisica Edile TBZ**, Technisches Bauphysik Zentrum, a Varna in provincia di Bolzano.

Il Centro ha inaugurato al suo interno nel 2004 il Trockenbaumzentrum, ovvero il **primo Centro di Consulenza per le Costruzioni a Secco della Provincia di Bolzano**. Ideato da **Alexander Auer, Helmuth Innerbichler e Norbert Hofer**, questo Showroom dedicato al gesso rivestito è stato **progettato in stretta collaborazione con Knauf e interamente realizzato con i Sistemi Costruttivi a Secco**, sia nelle partizioni interne che nella costruzione dell’involucro esterno. Oggi è un punto di riferimento anche grazie alla sua straordinaria attrezzatura: installa-

zioni cinematografiche, laboratori, animazioni tridimensionali, pareti dimostrative e percorsi guidati.

La giornata “Porte aperte” è iniziata con il Signor **Gantioler, Direttore del Centro** di Fisica Edile TBZ, a fare gli onori di casa. È stato possibile visitare il Centro e sono state illustrate le attività in calendario per il 2006, un ampio ventaglio di seminari, workshop e corsi organizzati dal centro con il supporto di Knauf. Al termine, gustoso buffet per tutti.

Grande soddisfazione per la piena riuscita della manifestazione che ha registrato una settantina di presenze, in maggioranza architetti, ingegneri e geometri, provenienti oltre che dall’Alto Adige anche da Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia, Piemonte, Emilia Romagna, Toscana e Lazio.

Trittico di incontri a Restructura



Da giovedì 24 a domenica 27 Novembre 2005 si è svolta, presso il Lingotto Fiere di Torino, la **diciottesima edizione di Restructura, il Salone della Costruzione e della Ristrutturazione Edilizia**.

Notevole l’afflusso dei visitatori – oltre 71.000 di cui quasi 48.000 professionali –, richiamati da un programma ricco di eventi. Tra questi, i **tre incontri tecnici organizzati da Knauf insieme a Cna Torino**.

Di grande attualità i temi proposti: “Protezione passiva al fuoco con i

Sistemi in Lastre: ruolo e responsabilità del Posatore”, “Isolamento acustico architettonico: ruolo e responsabilità del Posatore”, “Sistema a Secco per gli esterni: costruire con lastre in cemento fibrorinforzato”.

Knauf è stata inoltre tra gli sponsor del concorso “Qualità e restauro: esperienze sul campo”, giunto alla settima edizione e riservato a restauratori professionisti della decorazione artistica. La vincitrice, **Cristina Polliotti di Pinerolo**, si è aggiudicata un weekend a Barcellona per due persone.



Bolzano: boom di Applicatori ai corsi organizzati da CNA ed Ecipa con Knauf

Prosegue con crescente successo l’alleanza tra Knauf e CNA in favore della formazione, l’aggiornamento e il riconoscimento professionale degli Applicatori.

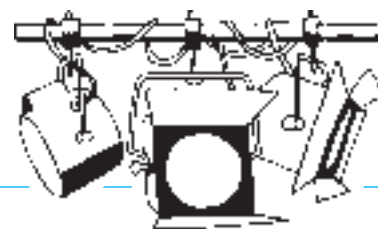
CNA Bolzano ed **Ecipa**, Ente di Istruzione Professionale degli Artigiani e delle Piccole Imprese, hanno organizzato con Knauf un corso suddiviso in due moduli. Il primo, tenutosi mercoledì 18 gennaio, prevedeva nozioni di base sulle Costruzioni a Secco ed è stato seguito da 35 Applicatori. Il secondo, più specialistico, sul tema dei Sistemi Antincendio, ha registrato la presenza di 25 Applicatori. Al termine dei corsi, promossi da **Marco**

Scrinzi, Segretario dell’Unione Costruzioni, e da **Giuseppe Trevisan**, Responsabile della Associazione Costruzioni a Secco, si è tenuto un simpatico brindisi e un buffet con gli associati, i responsabili CNA e gli istruttori Knauf.

Il successo ha indotto CNA ed Ecipa a indire, insieme a Knauf, altri due moduli, che avranno per tema acustica e lastre prestazionali. I corsi sono imminenti: **per informazioni su date e orari, potete chiamare la funzione tecnica Knauf allo 050 692252, o contattare Marco Scrinzi di CNA/SHV Bolzano allo 0471 546783**.



■ SCELTO L'APPLICATORE DEL MESE



Claudio Nici, il più... navigato!

Gli Applicatori siciliani si stanno facendo onore. Mentre Benedetto Principato trionfava come Applicatore dell'Anno, un altro professionista messinese si aggiudicava il prestigioso titolo di Applicatore del Mese. Claudio Nici, questo il nome del vincitore, è di Tortorici, ha 34 anni e vanta una notevole esperienza professionale: lavora nel settore dell'edilizia a Secco dal 1992. Nel suo curriculum ci sono anche dei corsi di aggiornamento presso il centro di for-

mazione Knauf di Pisa. E tra i suoi obiettivi futuri, come ci ha detto nell'intervista telefonica, c'è la Certificazione ICMQ. Claudio Nici è stato premiato per il suo magistrale intervento presso la sala giochi "The Queen" di Capo d'Orlando. Da parte di Applikando News, complimenti al vincitore, che si aggiudica un navigatore satellitare Navman iCN 520. E' proprio il caso di dirlo: un applicatore... straordinariamente navigato!



Claudio vince un fantastico navigatore Navman iCN 520!



■ L'INTERVISTA AL VINCITORE

"Lavorare è un piacere con i Sistemi Knauf"

Siciliano di Tortorici, in provincia di Messina, Claudio Nici è il primo Applicatore del Mese per il 2006. Un successo che meritava la nostra intervista.

Signor Nici, può descriverci il lavoro per cui è stato premiato?

Volentieri. Si tratta di un intervento realizzato per la sala giochi "The Queen", di prossima apertura a Capo d'Orlando.

La documentazione fotografica mostra un lavoro impegnativo, con largo impiego di cartongesso.

Sì, con i Sistemi Costruttivi a Secco Knauf ho realizzato la cupola, i due pilastri arro-

tondati, gli archi e anche il bancone.

Quali soluzioni Knauf ha adottato?

Pannelli di varie dimensioni, da 1 cm per la cupola e da 6 cm per i pilastri. Mi sono avvalso anche di Knaufixy, i profili curvi, quanto mai preziosi per le stonature.

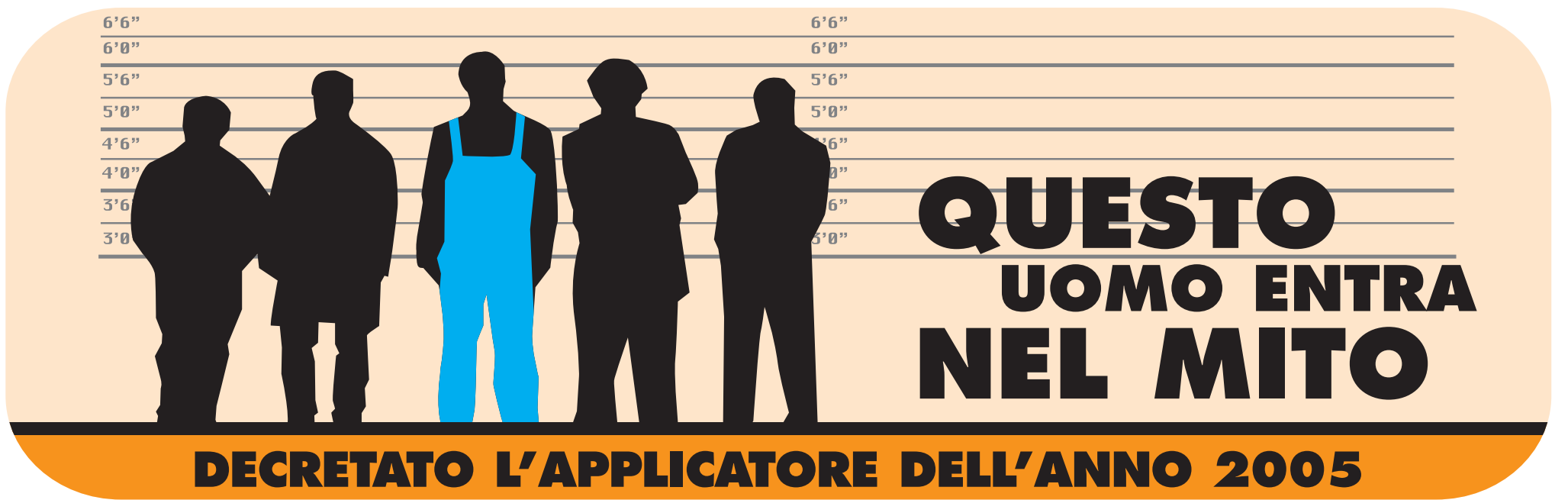
Soddisfatto del risultato finale?

Sì, una soddisfazione raddoppiata dalla notizia del premio. Ma devo dire che, con i Sistemi a Secco Knauf, sto realizzando molti altri lavori interessanti. Ad esempio, un soffitto a crociate romane per l'enoteca "Le Colonnine", a Capo d'Orlando. Lavorare così bene è un vero piacere.



ASPETTIAMO ANCHE I VOSTRI LAVORI!

**SIETE ANCORA PIU' BRAVI?
FATECI VEDERE COSA
SAPETE FARE**



VITTORIA IN VOLATA PER IL PROFESSIONISTA SICILIANO

Benedetto Principato trionfa e festeggia volando ad Amsterdam

Emozionante duello all'ultimo voto per l'ormai classico titolo di "Applicatore dell'Anno", messo in palio da Applikando News. La giuria di istruttori tecnici specializzati ha scelto **Benedetto Principato**, professionista catanese di grande esperienza, la cui ditta ha sede a Tremestieri Etneo. La vittoria gli è stata assegnata per lo splendido intervento di controsoffittatura a volta nella Basilica di

Santa Caterina Alessandrina a Trecastagni, effettuato con i profili Knaufxy. Un lavoro tecnicamente impegnativo che Principato ha saputo svolgere a regola d'arte. Ma la giuria ha avuto parole di grande apprezzamento anche per gli altri due finalisti: **Raffaele Gallo** di Quarrata, Pistoia, e **Diego Angeli** di Marcon, Venezia. Nell'Albo d'Oro, Benedetto Principato

succede a **Enzo Moretto** di Jesolo, vincitore dell'edizione 2004. E mentre tutto lo staff di Applikando News fa i complimenti al nuovo campione, è già iniziata la corsa al titolo 2006. La sfida sarà certamente di alto livello. Chi sarà il prossimo Applicatore dell'Anno? Magari potresti essere proprio tu: mandaci subito i tuoi lavori, allegando fotografie e descrizione!

Benedetto Principato vince un weekend per due persone ad Amsterdam. Definita la Venezia del Nord, la città olandese offre molte attrazioni: frenetica vita notturna, splendide gite sui canali e visite a musei straordinari come il Van Gogh Museum. La redazione di Applikando News augura al neocampione buon viaggio e... buon divertimento!



IL CONCORSO DI APPLIKANDO

Partecipare è semplice...

Compila, ritaglia e spedisce a: Knauf, Loc. Paradiso, 56040 Castellina Marittima (PI)

DESIDERO PARTECIPARE A "L'APPLICATORE DELL'ANNO"

Nome _____	Cognome _____
Titolare <input type="checkbox"/>	Dipendente <input type="checkbox"/>
Tel. _____	Via _____ n. _____
Località _____	Prov. _____
CAP _____	e-mail _____

Allego la documentazione relativa ad una o più realizzazioni da me compiute con prodotti Knauf

La presente informativa commerciale e l'invio di materiale pubblicitario vengono effettuati ai sensi dell'art. 12, lett.F, del D.Lgs. 196/2003. La vostra Società ha diritto, ai sensi del successivo art. 13, lett.E, della stessa legge, di opporsi ad ogni ulteriore trattamento dati al fine di informative commerciale e/o invio di materiale pubblicitario. Invitiamo pertanto a valerci comunicare:

- autorizzo il trattamento dati per fini di informazione commerciale e/o invio di materiale pubblicitario
- mi oppongo in tutto al trattamento dati per fini di informazione commerciale e/o invio di materiale pubblicitario

FIRMA _____

E è sufficiente compilare la scheda d'iscrizione e allegare la documentazione (progetto, foto, descrizione dettagliata) di almeno due realizzazioni di particolare interesse, relative ai Sistemi Costruttivi a Secco.

Nota bene: è indispensabile che le foto documentino tutte le fasi della lavorazione. In caso contrario la candidatura non potrà essere presa in considerazione per il premio.