

Rexipal: sistema di recinzione innovativo per i grandi spazi



INFORMAZIONE PUBBLICITARIA

L'INNOVAZIONE CAVATORTA

Qualità e rapidità esecutiva, anche senza cemento, sono in sintesi i valori del nuovo brevetto di recinzione sicura Cavatorta. Il Sistema Rexipal utilizza due tipi di pali: il Rexipal Agri (zincato) e il Rexipal Multi (verniciato).

Costantemente impegnata in attività di ricerca e innovazione per rispondere in modo sempre più efficace alle esigenze dei consumatori, Cavatorta ha brevettato Rexipal, un nuovo sistema di recinzione sicuro, economico ed ecologico. Studiata per la messa in sicurezza di strade, autostrade, ferrovie, campi da golf, campi sportivi, campi agricoli, foreste, riserve di caccia, parchi, ma anche per applicazioni di piccole e medie estensioni in ambito residenziale, Rexipal vanta un'installazione veloce e semplice, anche senza l'utilizzo di cemento. Costituito da un **palo multifunzionale particolarmente solido**, e una base per il suo sostegno, questo sistema di recinzione può essere installato senza particolari attrezzature e direttamente nel terreno, dove con esso diviene un unico corpo solidale. Si tratta di un sistema esclusivo di recinzione, per brevi e lunghe distanze, che, prodotto nella

versione Agri per il settore dell'agricoltura e dell'allevamento e **Multi per tutte le altre applicazioni**, grazie alla sua particolare configurazione, possiede la capacità di adattarsi a tutti i terreni difficili o inaccessibili.

Il sistema Rexipal-Multi

Per le realizzazioni negli ambiti dell'edilizia e delle costruzioni, il sistema Rexipal adotta il **palo d'acciaio Multi, prezincato e verniciato a polveri epossidiche**, dotato di una vasta gamma di accessori e abbinabile a numerosi modelli di recinzioni per coprire una vastissima gamma di applicazioni per tutte le esigenze. Rexipal-Multi ha degli inserti che permettono agevolmente il passaggio del filo di tensione per la recinzione, direttamente sul palo. Questo sistema è ideale per la recinzione classica, ovvero per tutte le recinzioni Cavatorta in rotolo zincate e plastificate utilizzate nei settori resi-

1-2-3. Rexipal è l'innovativo sistema green per i grandi spazi.
4-5. Il sistema Rexipal-Multi presenta sul palo speciali inserti che permettono agevolmente il passaggio del filo di legatura per la recinzione aumentandone al contempo la stabilità.

ECONOMIA DI SISTEMA

- MIGLIORE QUALITÀ DI PRODOTTO
- NON SERVE IL CALCESTRUZZO
- MINORE MANODOPERA
- MINORE COSTO ATTREZZATURE
- MINORE INCIDENZA TRASPORTI DELLE MATERIE PRIME E ATTREZZATURE
- MINORI COSTI DI TRASFERTE

denziale, civile, sportivo e industriale. Tramite appositi inserti è anche effettuabile il fissaggio di pannelli rigidi.

Un sistema di posa per ogni esigenza

Per i pali del sistema Rexipal sono state previste tre tipologie di fissaggio al suolo in base alla natura del suolo stesso. Ne escono dunque tre sistemi di posa che possono avvalersi di una **base (sistema GREEN)**, di un **plinto di fondazione in calcestruzzo**, oppure di un **muretto in calcestruzzo**, a seconda della conformazione del terreno. Il primo può essere effettuato senza l'utilizzo di cemento, il secondo è il classico sistema che utilizza il cemento per far aderire il palo al terreno, mentre per il terzo sistema è necessaria una base con apposita piastra per il fissaggio sul muretto in calcestruzzo. Per quest'ultimo sono disponibili, a richiesta, le speciali basi a «L». Grazie all'**innesto rapido antisfilo brevettato**, le basi per terreno e per muretto in calcestruzzo si uniscono, senza più sfilarsi, ai pali Multi con una semplice pressione, senza la necessità di viti di fissaggio. Il sistema è dotato di **accessori specifici**, detti battibase, per la **posa manuale (mazza) o meccanica (martello elettropneumatico ed escavatore)** che permettono l'installazione perfetta su qualsiasi tipo di terreno.

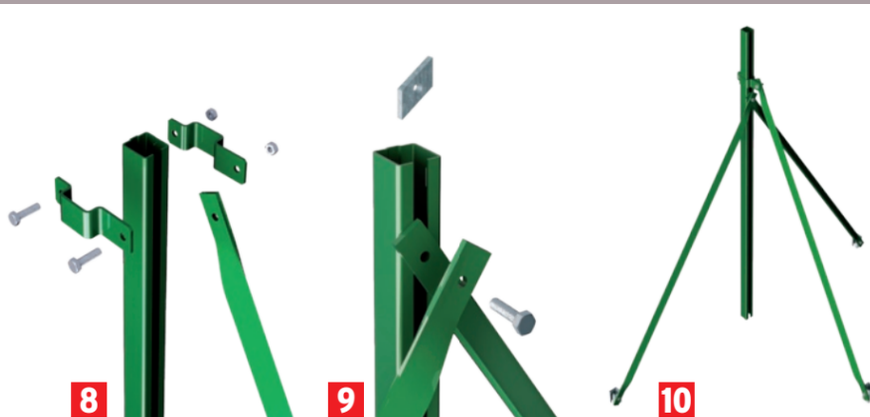
QUALITÀ E VELOCITÀ DI POSA

Tra i punti di forza, oltre alla qualità dei materiali e alla resistenza a qualsiasi sollecitazione di spinta o trazione, il sistema Rexipal vanta la rapida messa in opera che non necessita dell'utilizzo

del calcestruzzo. La posa avviene a secco e direttamente nel terreno, ottenendo così notevoli risparmi di tempo che si traducono in minori costi di manodopera, di attrezzature, trasporti

e trasferte. Confrontando i costi d'installazione di una realizzazione tipo è evidente che, già da 300 metri lineari di posa, si comincia a risparmiare e la qualità dell'impianto migliora notevolmente

rispetto alla posa con il tradizionale palo a "T". Altro importantissimo punto di forza del sistema Rexipal è la compatibilità con la maggior parte delle reti in rotolo e dei pannelli della gamma Cavatorta.



7-8-9-10. Assemblaggio del sistema.