

ATTESTATO DI CONFORMITÀ DEI MATERIALI E DELLE LAVORAZIONI ESEGUITE SUI PRODOTTI A MARCHIO GEOPAL®



Prodotti forniti:		<i>(modello)</i>	
Documento di identificazione:		D.D.T. n°	del
Destinazione merce:			
Acquirente:	Ditta	P.IVA	
	Indirizzo		

I prodotti contraddistinti dal marchio *Geopal®*, progettati e commercializzati da Geopalitalia Srl, vengono costruiti da officine meccaniche specializzate nella lavorazione di carpenteria metallica, certificate come centri di trasformazione autorizzati ad apportare il marchio CE conformemente alla UNI EN 1090-1 del 2012.

Il marchio *Geopal®* è stato registrato presso l'UAMI in ambito Comunitario con n. 003619021.

I palo-tiranti fondazionali a vite *Geopal®* sono brevettati e registrati presso il Ministero dello Sviluppo Economico con Brevetto n. 0000258086.

La presente attestazione riporta di seguito i dati identificativi il fabbricante dei prodotti a marchio *Geopal®* forniti, nonché le norme di riferimento osservate per la progettazione, realizzazione e controllo delle lavorazioni riportate nella scheda prodotto.

CENTRO DI TRASFORMAZIONE addetto alla produzione dei prodotti a marchio *Geopal®* distribuiti in Italia:

Ragione sociale: **OFFICINE MECCANICHE** _____
Indirizzo _____ P.IVA _____

Ente certificatore: SGS ITALIA S.p.a. (organismo notificato n. 1381)
Numero identificazione: 1381-CPR-000
Certificazioni SGS: UNI EN 1090-1:2012 / UNI EN ISO 3834-2 11/2006
Norma armonizzata: UNI EN 1090-1:2012
Classe di esecuzione: EXC2 secondo UNI EN 1090-2
Saldature: UNI EN ISO 3834:2006 / UNI EN ISO 15609-1 / UNI EN ISO 9601-1
Certificati materiali: certificato di collaudo EN 10204/3.1:2005 *(solo su richiesta preventiva)*
Processo di saldatura: MAG (Metal-arc Active Gas)
Tolleranza su dati geometrici: EN 1090-2
Acciaio utilizzato: S 355 ai sensi di: EN 10025-2, EN 10219-1

Progettazione prodotti : secondo le specifiche di Geopalitalia Srl
Fabbricazione prodotti : secondo le specifiche di Geopalitalia Srl

Il Fabbricante

Il Venditore