



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-2102**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

PRODOTTO	AGGREGATI
SPECIFICHE (d/D)	Norme armonizzate di riferimento
Vedasi allegato A	EN 12620:2002 + A1:2008 - Aggregati per calcestruzzo EN 13043:2002/AC:2004 - Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

FABBRICANTE	MED LINK S.r.l. SEDE LEGALE: Via Turati, snc – Frz. Pallerone – 54011 AULLA (MS)
-------------	---

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Via Turati, snc – Frz. Pallerone – 54011 AULLA (MS)
----------------------------	---

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA delle norme armonizzate sopra elencate nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che **il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili**.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **15-12-2021** (ai sensi della Direttiva 89/106/CEE) e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto: D.I. 11-04-2007 e D.I. 16-11-2009

Milano, li 15-12-2021

Rev. 00

Il Direttore Tecnico
Ing. Remo GODINO





ALLEGATO A
AL CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

1370-CPR-2102

Designazione	EN 13383	EN 13450	EN 13055	EN 12620	EN 13043	EN 13139	EN 13242
FILLER				<input checked="" type="checkbox"/>			
FILLER					<input checked="" type="checkbox"/>		

Milano, li 15-12-2021

Rev. 00

Il Direttore Tecnico
Ing. Remo GODINO



Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-2102