



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-2348**

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:

<b>PRODOTTO</b>	<b>AGGREGATI</b>
<b>SPECIFICHE (d/D)</b>	Norme armonizzate di riferimento
Vedasi allegato A	EN 12620:2002 + A1:2008 - Aggregati per calcestruzzo
Vedasi allegato A	EN 13139:2002 / AC:2004 - Aggregati per malta

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

<b>FABBRICANTE</b>	<b>OMYA S.p.A.</b> <b>SEDE LEGALE: Via Anton Cechov, 48 – 20151 MILANO (MI)</b>
--------------------	--

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

<b>STABILIMENTO DI PRODUZIONE</b>	Via Antica Massa, 67 – frazione Avenza – 54031 CARRARA (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 **01-07-2011** (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

Milano, li 28-08-2023

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Remo GODINO





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

**1370-CPR-2348**

Denominazione commerciale	Designazione	EN 12620	EN 13139
BETOCARB UF-AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BETOCARB F-AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
OMYACARB 2-AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
OMYACARB 5-AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BETOCARB - AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MINEMA 70-20	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
OMYACARB 30-AV	Filler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Milano, li 28-08-2023

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Remo GODINO



*Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-2348*