

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento n° 574/2014

DoP/05

1. Codice identificativo unico del prodotto – tipo: **MISTO FRANTUMATO 0/63**
 2. Usi previsti: **Aggregato naturale per il confezionamento di materiali non legati e legati con leganti idraulici per impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade.**
 3. Fabbricante: **Addario Camillo Group S.r.l.
Strada Provinciale Scafa n° 43
65020 Lettomanoppello (PE)**
 4. mandatario: **Non applicabile.**
 5. Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**
- 6a. **Norma Armonizzata: UNI EN 13242:2008,**
Organismo notificato: TECNOPROVE S.r.l. con numero di identificazione 0925.

7. prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specificativa tecnica armonizzata
Designazione	Aggregato in frazione unica Ga 85	UNI EN 13242:2008
granulometria	0/63	UNI EN 13242:2008
Contenuto dei fini	f 3	UNI EN 13242:2008
Massa volumica dei granuli Mg/m ³	2,599	UNI EN 13242:2008
Forma dei granuli	FI 10	UNI EN 13242:2008
Equivalente in sabbia (%)	> 65	UNI EN 13242:2008
Assorbimento d'acqua WA%	1,58	UNI EN 13242:2008
Resistenza alla frammentazione	LA 35	UNI EN 13242:2008
Durabilità al gelo-disgelo	MS 25	UNI EN 13242:2008
Zolfo totale	< 0,01	UNI EN 13242:2008
Contenuto di cloruri	< 0,03	UNI EN 13242:2008
Resistenza all'usura	MDE 30	UNI EN 13242:2008
Contenuto dicarbonato di calcio	> 95%	UNI EN 13242:2008

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: non applicabile
 La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra indicato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante: Sig. Camillo Addario
 luogo e data del rilascio: Lettomanoppello 29/05/2016 firma:

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA
0925 CPR A e n. 9/2015**

In conformità al Regolamento 305/2011 UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011, (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato è riferito al prodotto da costruzione:

**AGGREGATO PER MATERIALI NON LEGATI E LEGATI CON LEGANTI IDRAULICI PER
IMPIEGO IN OPERE DI INGEGNERIA CIVILE E NELLA COSTRUZIONE DI STRADE**

Parametri: vedi allegati vedi allegati
Livelli *Classi*

Metodo di marcatura: _____

Descrizione del prodotto: 0/32, 32/80, 40/63, 0/63

fabbricato

Produttore: ADDARIO CAMILLO GROUP SRL Produttore
Nome cognome *Qualifica*

Indirizzo: Via Provle per Scafa - 65020 LETTOMANOPPELLO (PE)

e fabbricato nello stabilimento di produzione

Stabilimento di produzione ADDARIO CAMILLO GROUP SRL Via Provle per Scafa 65020
LETTOMANOPPELLO (PE)
Denominazione *Luogo*

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Appendice ZA della norma

EN 13242:2002+A1:2007

norma

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

Il controllo di produzione di fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti definiti sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 02/02/2015 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o requisiti del controllo di produzione di fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambiano, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

EMISSIONE CORRENTE

12/05/2016

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore Molentino

Direttore Tecnico
Qualifica

**Allegato al Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0925 CPR A e n. 9/2015 Rev. 1****PRODOTTO: 0/63**

Parametro	Livello	Classe
Granulometria		Ga85
Contenuti di fini		f3
Massa volumica dei granuli (Mg/m3)	2,599	
Assorbimento d'acqua (%)	1,58	
Indice di appiattimento		F110
Resistenza alla Frammentazione		LA35
Resistenza all'usura		MDE35
Durabilità al gelo-disgelo		MS25
Solfati solubili in acido		AS0,2
Zolfo totale (%)	<0,01	
Contenuto di cloruri (%)	<0,03	
Contenuto di carbonato di calcio (%)	>95	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:


Dott. Ing. Salvatore MolentinoDirettore Tecnico
Qualifica