

**SCHEDA TECNICA**

rev. 04 del 03/04/2023

NOME PRODOTTO: **PDR F**

|  |          |                 |  |
|--|----------|-----------------|--|
| <b>A. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>   |          |                 |  |
| Prodotti da recupero derivanti dalle attività di costruzione/demolizione. Ricevuti., lavorati e analizzati come da normativa vigente e LG SNPA End of Waste.<br>A corredo della documentazione, Scheda Reach, DDC, e Marcatura CE ai sensi della UNI EN 13242:2002+A1:2007   |          |                 |  |
| <b>B. IMPIEGHI</b>   |          |                 |  |
| Produzione di aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego nella costruzione di strade, in conformità alla norma armonizzata UNI EN 13242, ad esclusione dei recuperi ambientali.   |          |                 |  |
| <b>C. ASPETTO</b>  |          |                 |  |
| Designazione   | d/D (mm) | Descrizione pdr | Dettagli di designazione secondo norma armonizzata hEN 13242 |
| Aggregato riciclato fine   | 0/20     | PDR F           | G <sub>A</sub> 85  |
| <b>D. CONFEZIONAMENTO</b>  |          |                 |  |
| Viene commercializzato sfuso, 0-20 mm.   |          |                 |  |
| <b>E. CONSERVAZIONE</b>  |          |                 |  |
| Nessuna particolare prescrizione   |          |                 |  |
| <b>F. CARATTERISTICHE TECNICHE</b>   |          |                 |  |
| Le caratteristiche tecniche sono quelle riconducibili al Decreto n.69 del 28 marzo 2018.   |          |                 |  |
| <b>H. NOTE</b>   |          |                 |  |
| La presente scheda tecnica riporta dati caratteristici indicativi del prodotto.<br>La ECOIMPIANTI CRV S.r.l. si riserva di modificare il contenuto della presente scheda, qualora lo ritenesse necessario per fornire la massima rappresentatività del prodotto.<br>Contattare ECOIMPIANTI CRV S.r.l. per ricevere ulteriori informazioni.<br>Mail: <a href="mailto:info@ecoimpianticrov.it">info@ecoimpianticrov.it</a><br>Telefono: 0141477207 |          |                 |  |