

**ECOREC stabilizzato misto 0/30**

10 cm.

**RECTER**  
IMPIANTI DI RECUPERO

[www.recter.it](http://www.recter.it)

# SCHEDA TECNICA ILLUSTRATIVA DEL PRODOTTO

<b>Denominazione commerciale del prodotto</b>	<b>ECOREC stabilizzato misto 0/30</b>
<b>Designazione d/D</b>	Aggregato "In frazione unica" 0/31.5
<b>Fabbricante</b>	<b>RECTER S.r.l.</b> Sito produttivo: Via Modigliana, 55 - 48018 Faenza (RA)
<b>Descrizione del ciclo produttivo</b>	Produzione di aggregati riciclati non legati mediante selezione, frantumazione e vagliatura di rifiuti speciali inerti non pericolosi derivanti da attività di costruzione e demolizione, per mezzo di macchine operatrici semoventi
<b>Sistema di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione</b>	SISTEMA 2+
<b>Organismo di Certificazione Numero Certificazione</b>	Kiwa Cermet Italia S.p.A. - n. 0476-CPR-0858

## Normativa applicata per la Marcatura CE

**Regolamento (UE) n. 305/2011** del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09/03/2011 che fissa le condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio.

**UNI EN 13242:2008** "Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade".

**Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti del 11/04/2007** "Applicazione della direttiva n. 89/106/CE sui prodotti da costruzione, recepita con decreto del Presidente della Repubblica 21 aprile 1993, n. 246, relativa alla individuazione dei prodotti e dei relativi metodi di controllo della conformità di aggregati".

**Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti del 16/11/2009** "Applicazione della direttiva n. 89/106/CE sui prodotti da costruzione, recepita con decreto del Presidente della Repubblica 21 aprile 1993, n. 246, relativa alla individuazione dei prodotti e dei relativi metodi di controllo della conformità di aggregati".

**D.M. 17 Gennaio 2018** Aggiornamento delle "Norme tecniche per le costruzioni".

## Idoneità del prodotto agli utilizzi in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

**UNI 11531-1:2014** "Costruzione e manutenzione delle opere civili delle infrastrutture - Criteri di impiego dei materiali - Parte 1: Terre e miscele di aggregati non legati".

Aggregato riciclato per utilizzo nel corpo del rilevato e in colmate/rinterri (rif. Prospetto 4a).

**Circolare 5205 del 15/07/2005 del MATTM:**  
"Indicazioni per l'operatività nel settore edile, stradale e ambientale, ai sensi del D.M. 08/05/2003, n. 203".

C1 Corpo dei rilevati.  
C4 Recuperi ambientali, riempimenti e colmate.

# 02

**RECTER**  
IMPIANTI DI RECUPERO

**Recter S.r.l.** Sede legale: Via Vittime Civili di Guerra, 5 - 48018 Faenza (RA)  
Tel. 0542 641820 - E-mail: [info@recter.it](mailto:info@recter.it) - Pec: [recter@pec.recter.it](mailto:recter@pec.recter.it)  
C.F. - P.Iva - Iscr. Reg. Impr. RA 01479200394 - Cap Soc. € 1.500.000,00 i.v.