

I VANTAGGI DEI CANALI SERVICE CHANNEL RECYFIX® PRO

TELAIO

- telaio in materiale composito riciclato (PP) secondo la normativa DIN V 19580
- nicchie per l'alloggiamento dei perni antiscivolo orizzontale delle griglie

= **SICUREZZA**



FACILE DA MOVIMENTARE

- più leggero rispetto ai canali realizzati con materiali minerali
- facile da trasportare ed installare

= **RISPARMIO**



MATERIALE DI ALTA QUALITÀ

- **RECYFIX®** - stabile e robusto
- materiale flessibile e particolarmente resistente
- resistente al traffico giornaliero
- 100% corpo del canale riciclato (e anche 100% riciclabile → 100% ecosostenibile)
- 0% grado assorbimento acqua
- superficie interna liscia, senza scabrosità
- materiale non conduttore
- il corpo del canale in PP è facile da tagliare e forare in cantiere

= **QUALITÀ / SICUREZZA**



UNICA GRIGLIA IN GHISA

- elevata qualità con rivestimento KTL
- antiscivolo
- altamente resistente
- varie coperture: cieca o con apertura per passaggio cavi

= **FLESSIBILITÀ / SICUREZZA**



OPZIONI PER LE GRIGLIE

- rivestimento KTL
- copertura per apertura passaggio cavi

= **FLESSIBILITÀ**



PROFILATO REGGICAVI

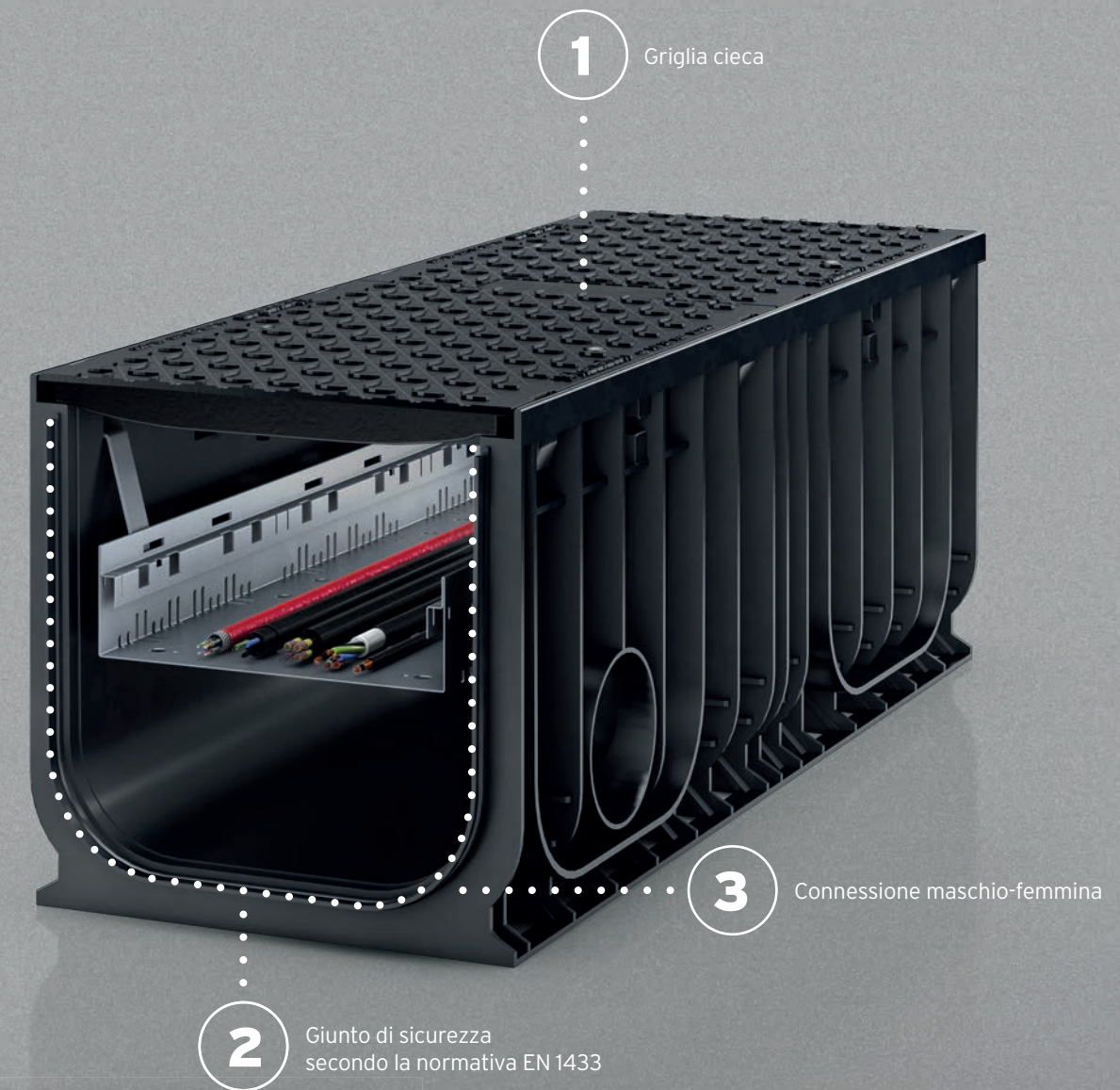
- per posizionare i cavi su più livelli
- facilità di posa e ispezionabilità dei cavi

= **FLESSIBILITÀ**



IDEALE PER ...

applicazioni per il passaggio dei cavi a terra che siano facilmente accessibili in ogni momento.



100 % resistente alla corrosione