

- CER 170401 - Rame I
- CER 170401 - Rame II
- CER 170401 - Rame III
- CER 170401 - Rame stagnato
- CER 170401 - Rame caldaiette
- CER 170401 - Rame granulato / frantumato
- CER 170410 - Cavi di RAME
- CER 170401 - Bronzo
- CER 170401 - Tornitura di bronzo
- CER 170401 - Ottone di spezzoni barra
- CER 170401 - Ottone di tornitura barra
- CER 170401 - Ottone campagnolo
- CER 170407 - Radiatori di ottone
- CER 170407 - Radiatori di rame
- CER 170402 - Alluminio profilo
- CER 170402 - Alluminio offset
- CER 170402 - Alluminio lastra dolce
- CER 170402 - Alluminio carter misto
- CER 170402 - Alluminio cerchi in lega
- CER 170405 - Acciaio inox 304
- CER 170405 - Acciaio inox 316
- CER 120101 - Acciaio inox tornitura
- CER 120103 - Acciaio inox tornitura
- CER 170403 - Piombo
- CER 170407 - Nichel
- CER 170404 - Zinco
- CER 200140 - Metallo