

Gli analizzatori sotto elencati, appartenenti alla linea di prodotti CDR FoodLab[®], sono conformi alle richieste del nuovo Piano Nazionale Transizione 4.0 (Ex Industria 4.0).

Essi rientrano infatti nella definizione di:

“Sistemi per l’assicurazione della qualità e della sostenibilità”

“Altri sistemi di monitoraggio in processo per assicurare e tracciare la qualità del prodotto o del processo produttivo e che consentono di qualificare i processi di produzione in maniera documentabile e connessa al sistema informativo di fabbrica, diretta o indiretta ecc.”

Principali caratteristiche e funzioni di interconnessione con PC o server connessi alla rete aziendale.

- **Possibilità di scaricare i risultati delle analisi effettuate su PC o Server remoto**
- **Possibilità scaricare file di diagnostica su PC o Server remoto**

- **Possibilità di aggiornare il SW dello strumento da PC o Server remoto**
- **Possibilità di aggiungere nuove analisi all’analizzatore da PC o Server remoto**

Le suddette funzioni sono attivabili attraverso l’utilizzo dell’interfaccia Ethernet presente negli analizzatori e dei relativi protocolli di comunicazione TCP / FTP, come riportato nella relativa documentazione tecnica.

Analizzatori CDR che rispettano le caratteristiche sopra riportate:

CDR FoodLab[®] codice 222003Z01

CDR OxiTester codice 222004Z02

CDR PalmOilTester codice 222004Z01

CDR WineLab[®] codice 222005Z01

CDR BeerLab[®] codice 222005Z02

CDR CiderLab codice 222005Z03

CDR KombuchaLab codice 222005Z04

Resta a cura del cliente l’integrazione dell’apparecchiatura nel proprio sistema informatico aziendale per la rispondenza alla normativa industria 4.0.

Visita la specifica pagina del Ministero dello sviluppo economico: <https://www.mise.gov.it/index.php/it/transizione40>