

L.181/89 Rilancio aree industriali

Check-list modulistica

Area di Crisi industriale Complessa di Portovesme

NB: In grassetto i documenti obbligatori ai sensi dell'allegato 4 della Circolare 16/1/2020 n. 10088.

Soggetto proponente

- Domanda di agevolazione (generata in automatico dalla piattaforma)**
- Copia atto costitutivo e statuto**
- DSAN**
 - i. Dichiarazione possesso dei requisiti di accesso**
 - ii. Dichiarazioni per acquisizione informazioni Antimafia**
 - iii. Dichiarazione cambiamento fondamentale processo produttivo*
 - iv. Dichiarazione diversificazione produzione*
 - v. Dichiarazione delocalizzazione
- Piano di impresa** (allegare il format corretto a seconda delle casistiche previste dagli Allegati 3A, 3B o 3C alla Circolare 16 gennaio 2020 n. 10088)
- DSAN dimensione di impresa**
- Aggiuntività beni progetto di innovazione dell'organizzazione*
- Sintesi contratto di Rete*
- Contratto di Rete*
- Situazione patrimoniale della Rete con personalità giuridica*
- Allegati tecnici (planimetrie, layout, perizie giurate, ecc. relativi al programma degli investimenti)
- Preventivi datati e firmati dal fornitore (relativi al programma degli investimenti)
- Situazione contabile aggiornata
- Start-up VISA Legale rappresentante*
- Permesso di soggiorno Legale rappresentante*
- Ulteriore documentazione volontaria a supporto*

* Solo se ricorre la fattispecie

Soggetto aderente* (solo per Progetti per l'innovazione dell'organizzazione)

- Domanda di agevolazione
- Copia atto costitutivo e statuto
- DSAN Dichiarazione possesso dei requisiti di accesso
- DSAN Dichiarazioni per acquisizione informazioni Antimafia
- Progetto di innovazione organizzativa – soggetto aderente
- DSAN dimensione di impresa
- Aggiuntività beni progetto di innovazione dell'organizzazione
- Allegati tecnici e preventivi datati e firmati dal fornitore relativi alle spese oggetto del progetto di innovazione organizzativa
- Start-up VISA Legale rappresentante*
- Permesso di soggiorno Legale rappresentante*

* Solo se ricorre la fattispecie