

PROPOSTA NEGOZIALE

Procedura negoziale

- punto 9.1.2 comma 1 lett. b) dei criteri – art. 5 della L.P. 6/1999

Esporre le ricadute sociali ed economiche precisando gli aspetti riguardanti la proposta negoziale che potranno riguardare:

1. Elementi di particolare merito dell'iniziativa, di valenza sovraziendale, con riferimento a:

- indotto economico
- effetti ed indotti occupazionali
- effetti ambientali
- effetti sulla costruzione di reti di imprese e altre forme di aggregazione imprenditoriale
- altri effetti rilevanti

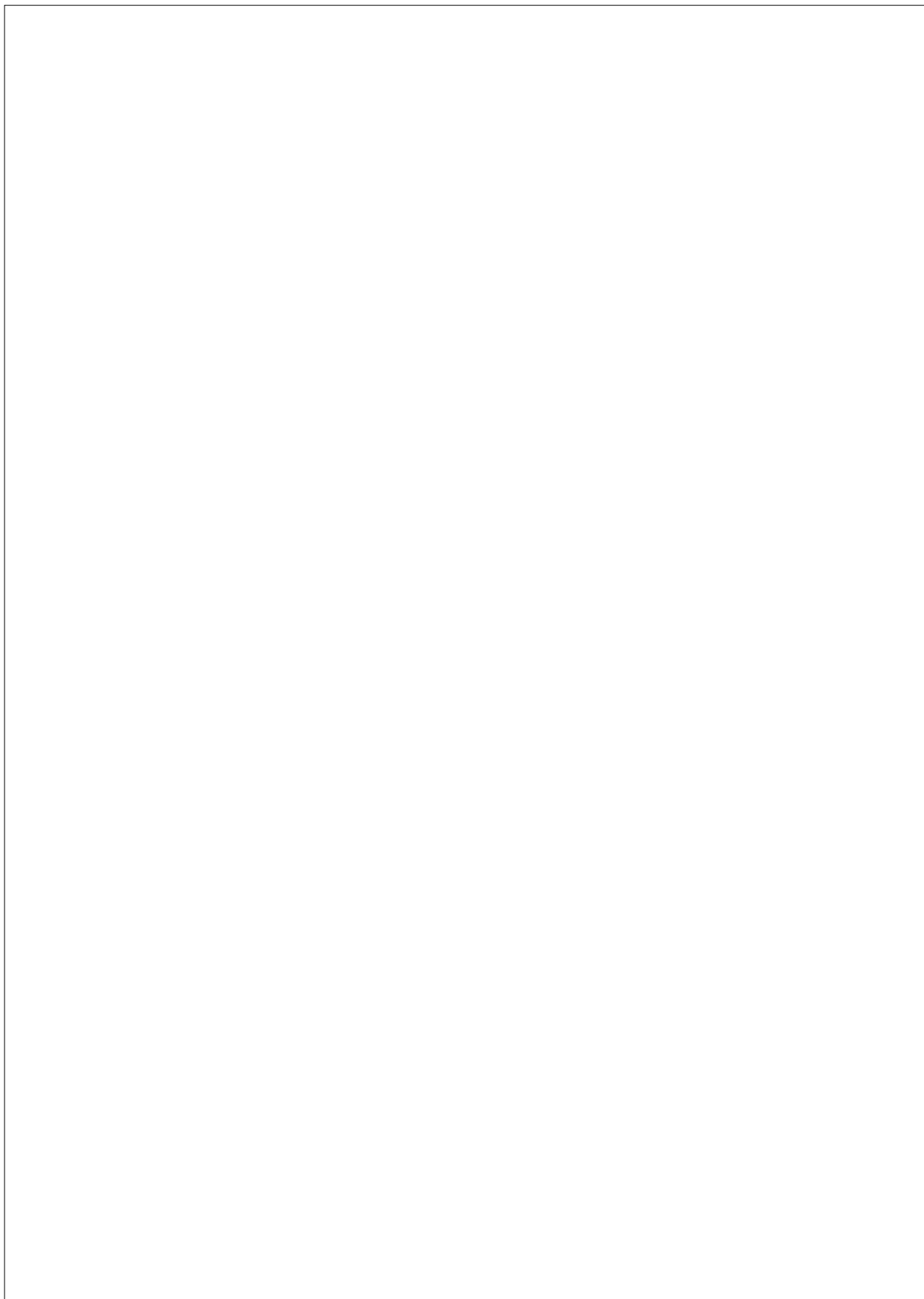


2. Proposta di vincoli/obblighi ritenuti sostenibili per l'azienda (salvi i vincoli minimali derivanti dalla legge, dalla normativa europea o dai criteri applicativi dell'agevolazione di carattere generale);*

** NB: Ai sensi del p.to 5 bis.3 dei Criteri Generali, le tipologie di impegni cui i soggetti beneficiari sono sottoposti possono riguardare:*

- a) la realizzazione dell'iniziativa;*
- b) il radicamento territoriale;*
- c) l'occupazione e formazione, con particolare riferimento all'inserimento di occupazione giovanile o alla formazione di giovani anche attraverso l'utilizzo del programma "Garanzia giovani" o di altri strumenti a disposizione dell'Amministrazione;*
- d) condizioni economico-finanziarie e fiscali;*
- e) collaborazioni con enti, istituzioni o altre imprese del territorio, con particolare riguardo a progetti di filiera e di cluster ritenuti strategici o a progetti di promozione e sviluppo dell'economia solidale e della responsabilità sociale delle imprese;*
- f) accordi integrativi aziendali migliorativi della qualità del lavoro;*
- g) previsione, ai sensi dell'art. 1, commi 182-189 della legge 208/2015 e s.m.i. di modalità di coinvolgimento paritetico dei lavoratori nell'organizzazione del lavoro;*
- h) altre tipologie individuate dai criteri e modalità.*





3. Eventuali motivate richieste di deroga per ragioni di interesse pubblico ai fini della concreta fattibilità dell'iniziativa.

Luogo e data

Firma (del legale rappresentante/titolare)

