

Allegato C

Nuovo Piano Sviluppo e coesione - FSC

Sostegno alle attività collaborative realizzate da aggregazioni pubblico-private per lo sviluppo e la promozione di settori ad alta tecnologia per il sistema regione.

Azioni di sistema.

***BANDO PER LA REALIZZAZIONE DI PROGETTI
IN COLLABORAZIONE TRA ORGANISMI DI RICERCA E MPMI
PER L'APPLICAZIONE DI 5G E TECNOLOGIE INNOVATIVE
ATTRAVERSO L'ATTIVAZIONE DI ASSEGNI DI RICERCA***

**DESCRIZIONE DI SINTESI
DEL PROGETTO REALIZZATO**

TITOLO PROGETTO:	
ACRONIMO	

SOMMARIO

1.	PAROLE CHIAVE (KEYWORDS).....	3
2.	SINTESI DEL PROGETTO (ABSTRACT).....	3
3.	DESCRIZIONE DEI RISULTATI.....	3
3.1.	IL PROBLEMA DA RISOLVERE	3
3.2.	LA SOLUZIONE OTTENUTA E SPERIMENTATA.....	3
3.3.	RICADUTE INDUSTRIALI	4
3.4.	REPLICABILITÀ	4

INFORMAZIONI GENERALI

Titolo del Progetto	
Acronimo	
Durata in mesi ¹	
Data di fine attività	
Importo complessivo finanziato	di cui finanziamento FSC
Dipartimento o struttura responsabile della realizzazione	
Impresa Partner	
Responsabile scientifico	
Referente per l'impresa	
Assegnista/i:	

1. Parole chiave (keywords)

(Inserire massimo tre parole chiave ulteriori rispetto all'ambito settoriale e alle priorità tecnologiche indicati, utili a determinare il contenuto del progetto)

1.	
2.	
3.	

2. Sintesi del progetto (abstract)

(max 2500 battute spazi inclusi)

.....
.....

3. Descrizione dei risultati

(max 12.000 battute spazi inclusi)

.....
.....

3.1. Il problema da risolvere

(descrivere il problema tecnico organizzativo, produttivo, gestionale e/o metodologico da risolvere che gli operatori della filiera manifatturiera si trovano ad affrontare)

.....
.....

3.2. La soluzione ottenuta e sperimentata

(descrivere la soluzione proposta dal punto di vista tecnico e scientifico illustrandone la metodologia, le tecnologie utilizzate, gli obiettivi e i risultati attesi)

.....
.....

¹ Indicare 12 mesi

3.3. Ricadute industriali

(mettere in evidenza come la soluzione proposta contribuisca a supportare l'impresa nel perseguimento delle sue attività produttive, producendo effetti positivi in termini di sviluppo e arricchimento e/o a migliorare la sostenibilità economica e/o ambientale e/o della filiera manifatturiera in cui si inserisce)

.....
.....

3.4. Replicabilità

(descrivere la replicabilità dei risultati del progetto, ovvero la possibilità che le soluzioni innovative da esso individuate possano esser replicate e/o adattate a contesti diversi da quello specifico del progetto e/o lungo la filiera manifatturiera in cui si inserisce. Illustrare dettagliatamente gli elementi di eventuale interesse della soluzione proposta per soggetti esterni al partenariato e indicare le azioni di diffusione e divulgazione dei risultati specificando, ove possibile, i soggetti cui queste saranno destinate)

.....
.....