



UNIONE EUROPEA



POR CAMPANIA FESR 2014 – 2020
Asse Prioritario 1 “Ricerca e Innovazione”

Obiettivo Specifico 1.1 – Incremento dell’attività di innovazione delle imprese

Obiettivo Specifico 1.2 – Rafforzamento del sistema innovativo regionale e nazionale

Obiettivo Specifico 1.3 – Promozione di nuovi mercati per l’innovazione

Obiettivo Specifico 1.5 – Potenziamento della capacità di sviluppare l’eccellenza nella R&S

DGR n. 563 /2018 “Campania 2020 - Mobilità Sostenibile e Sicura”

***Avviso per la selezione della Piattaforma tecnologica di filiera
“Mobilità Sostenibile e Sicura”***

**SCHEDA PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE E DI RICERCA – PIANO A
(Allegato “A” alla Convenzione)**

PROPONENTE

ALMAS PARTECIPAZIONI INDUSTRIALI S.P.A. - C.F. 09648111210

CUP

B22C18000340007

1. DENOMINAZIONE PROPONENTE

ALMAS PARTECIPAZIONI INDUSTRIALI S.P.A.

2. TITOLO DEL PROGETTO

ADLER SPEED LAB: LABORATORIO PER PROVE, TEST, MISURE E VALIDAZIONE DELLE PRESTAZIONI VEICOLARI

3. QUADRO ECONOMICO AMMESSO:**BENEFICIARIO: ALMAS PARTECIPAZIONI INDUSTRIALI S.P.A.**

Categoria di Costo	Costo Ammesso
a) Costi fabbricati e terreni	
a.1) Opere murarie come da computo metrico estimativo del 09/06/2019 n. 1	219.307,15
a.2) Opere murarie come da computo metrico estimativo del 09/06/2019 n. 2	199.074,00
SUBTOTALE	418.381,15
b) Impinati, macchinari, strumenti e attrezzature	
b.1) Infrastruttura fissa di rilevamento e classificazione veicolare (offerta ENGINE SRL)	147.600,00
b.2) Stazione di misurazione per circuito di test (offerta Disteksrl)	28.291,00
b.3) VBOX System (offerta Remaksrl)	22.350,00
SUBTOTALE	198.241,00
c) Attivi immateriali (diritti di brevetto, licenze, know-how o altre forme di proprietà intellettuale)	
c.1)...	-
SUBTOTALE	-
TOTALE	616.622,15

3. CONTRIBUTO AMMESSO

ALMAS PARTECIPAZIONI INDUSTRIALI S.P.A.	
Totale spese	€ 616.622,15
Totale contributo ammesso	€ 300.449,88
% contributo richiesto su costo ammesso	50%

3.14 Cronoprogramma																																							
Attività	Mesi																																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
A VV.1 - PROGETTAZIONE DELLA INFRASTRUTTURA TECNOLOGICA E DEI SERVIZI DA EROGARE																																							
AVV.2- PROGETTAZIONE DELLE OPERE CIVILI																																							
AVV.3 - DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE STRUMENTALI ED AVVIO DELL'ACQUISTO DELLE APPARECCHIATURE																																							
IMP.1 COMPLETAMENTO DELLE OPERE CIVILI																																							
IMP.2- COLLAUDO FUNZIONALE DELLE APPARECCHIATURE																																							
IMP. 3 - REALIZZAZIONE DELLE PROCEDURE DI PROVA																																							
ATT.1 - REALIZZAZIONE DELLA INFRASTRUTTURA TECNOLOGICA																																							
ATT.2- ATTIVAZIONE DEL CENTRO ELABORAZIONE DATI																																							
ATT. 3 - TEST IN PISTA DELLE ACCURATEZZE METROLOGICHE OTTENIBILI (DEFINIZIONE DELLA CAPACITA' METROLOGICA DEL CENTRO)																																							
OPER.1 - TEST DEI SERVIZI REALIZZATI																																							
OPER.2- COLLABORAZIONE SCIENTIFICA CON LE SPERIMENTAZIONI PROGETTUALI																																							

5. CONDIZIONI PARTICOLARI CUI E' SOTTOPOSTA LA CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO

- Il soggetto proponente si è impegnato ad assumere a tempo pieno e indeterminato n. **1** ricercatore e/o addetto qualificato da impiegare nel progetto (la Comunicazione dell'assunzione va trasmessa unitamente alla documentazione del I SAL).
- L'infrastrutture di ricerca oggetto dell'aiuto nei primi cinque anni di attività dovrà garantire entrate da attività economica a favore di PMI di almeno il 50% del complesso delle proprie entrate. Il mancato rispetto di tale indicatore di performance comporterà una riduzione proporzionale del contributo e comunque non oltre il 20% di quanto riconosciuto. Il termine di cinque anni decorre dalla data di completamento dell'investimento.

Timbro e firma

.....