



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo: Supporto tecnico specialistico e gestionale alla ricerca nelle varie fasi di implementazione del Progetto. In particolare l'attività comporterà il supporto tecnico nelle fasi di:

1. Realizzazione del check up tecnologico presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
2. Campionamento presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
3. Trasferimento tecnologico presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
4. Realizzazione di report periodici di avanzamento progettuale.

Il Direttore

Vista la richiesta del Prof. Antonello Sanna;
Visto l'Avviso pubblico di selezione n° 57/2018 del 13/11/2018;
Preso atto del verbale redatto dalla Commissione esaminatrice;

DISPONE

Art.1 – Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:

Supporto tecnico specialistico e gestionale alla ricerca nelle varie fasi di implementazione del Progetto. In particolare l'attività comporterà il supporto tecnico nelle fasi di:

1. Realizzazione del check up tecnologico presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
2. Campionamento presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
3. Trasferimento tecnologico presso le sedi operative delle aziende aderenti al progetto;
4. Realizzazione di report periodici di avanzamento progettuale.

Art.2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art.1:

- | | | |
|--------------------|-------|----|
| 1. Meloni Mauro | punti | 96 |
| 2. Congia Gianluca | punti | 60 |

Art.3 – Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di prestazione professionale di cui alla presente selezione a:

Meloni Mauro

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e verrà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Giorgio Massacci