



Relazione finale funzione strumentale

"Alternanza scuola-lavoro (PCTO)"

Sede E. Amaldi di Massafra

a.s. 2019/2020

Prof. Vincenzo Candido

Nella presente relazione le attività svolte sono state indicate in riferimento a ciascuno dei punti previsti nella nomina.

Il sottoscritto prof. Vincenzo CANDIDO nato a Palagiano (TA) il 09/10/1959, docente a tempo indeterminato di Scienze delle tecnologie elettriche ed elettroniche, avendo ricevuto incarico, con prot. 8491/fp del 03 ottobre 2019, di FUNZIONE STRUMENTALE - Area PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO, in collaborazione con il prof. Ciro D'Abramo, presso la sede dell'Istituto Tecnico Industriale "E. Amaldi" di Massafra per l'anno scolastico 2019/2020

D I C H I A R A

di aver eseguito i seguenti compiti:

1. La cura dei contatti e raccordo con le imprese, associazioni di rappresentanza, aziende, enti pubblici e privati per la sottoscrizione delle convenzioni. In particolare il sottoscritto ha curato i contatti con le seguenti aziende e/o enti pubblici e realizzato i seguenti progetti:
 - o esperienze in e-learning con la **ENI CORPORATE UNIVERSITY S.p.A.** di San Donato Milanese (MI) del dott. Massimo Culcasi nella quale hanno svolto i loro PCTO gli alunni della classe 3^A indirizzo elettronica collegandosi alla piattaforma **ENILEARNING**.
 - o **Aziende e/o Enti:** SEA Impianti a Massafra; IAM s.r.l. a Massafra, ELSACENGINEERING S.r.l. a Massafra.
 - Coordinamento e organizzazione delle attività nella sede di servizio e c/o le aziende;
 - Gestione delle relazioni con i tutor scolastici ed i tutor esterni aziendali;
 - Monitoraggio delle attività e delle criticità emerse dalle stesse;
 - Elaborazione della documentazione occorrente per la gestione delle attività di PCTO. In particolare: convenzione, patto formativo, registro presenze.
- A causa dell'emergenza sanitaria COVID-19 non è stato possibile continuare le attività di PCTO per sospensione delle attività didattiche.

Massafra, li 07/06/2020

La Funzione Strumentale

Vincenzo Candido