



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

MIUR

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne". Avviso pubblico prot. n. A00DGEFID/10478 del 06/05/2020 per la realizzazione di smartclass per Centri provinciali per l'istruzione degli adulti (CPIA), sezioni carcerarie e scuole polo in ospedale.

Titolo del progetto: SMART CLASS SEDE CARCERARIA

Titolo del progetto: SMART CLASS SEDE CARCERARIA Codice Progetto: 10.8.6C-FESRPON-LO-2020-13 CUP: E62G20000900007

REGISTRO FIRME PROGETTAZIONE/DIREZIONE/COORDINAMENTO/ORGANIZZAZIONE DEL PROGETTO MASSIMO PANTIGLIONI

DATA	DALLE ORE	ALLE ORE	TOTALE ORE	DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'	FIRMA
02/09/2020	17.00	18.00	1	PROGETTAZIONE, COORDINAMENTO E PREDISPOSIZIONE DI ATTI	
01/10/2020	15.00	16.00	1	PROGETTAZIONE, PREDISPOZIONE ATTI E PROCEDURE DI ACQUISTO	
07/10/2020	18.00	19.00	1	PREDISPOZIONE ATTI E ORGANIZZAZIONE DI PROCEDURE DI ACQUISTO	
28/10/2020	15.00	16.00	1	PREDISPOZIONE ATTI, ORGANIZZAZIONE E CONTROLLO DI PROCEDURE DI ACQUISTO	
13/11/2020	15.00	16.00	1	PREDISPOZIONE ATTI CONTABILI E PROCEDURE DI ACQUISTO	
25/11/2020	18.00	19.00	1	PREDISPOZIONE ATTI CONTABILI E PROCEDURE DI ACQUISTO	lu /
10/12/2020	15.00	16.00	1	PREDISPOZIONE ATTI CONTABILI E PROCEDURE DI ACQUISTO	le of
02/02/2021	16.00	17.00	1	CONTROLLO ATTI CONTABILI PER RENDICONTAZIONE E INSERIMENTO DATI IN PIATTAFORMA GPU	la de la companya dela companya d
19/02/2021	15.00	16.00	1	CONTROLLO ATTI CONTABILI PER RENDICONTAZIONE E INSERIMENTO E CONTROLLO DATI IN PIATTAFORMA GPU	Jun V
TOTALE ORE DA RETRIBUIRE			9		V



