



# PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO

(oggi libero Consorzio Comunale di Palermo ai sensi della L.R. 8/2014)

**DIREZIONE MANUTENZIONE EDIFICI SCOLASTICI,  
MANUTENZIONE EDILIZIA SPORTIVA, TURISTICA  
E PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVE-  
NUOVA EDILIZIA SCOLASTICA, PATRIMONIALE TURISTICO-SPORTIVA**

Liceo Scientifico "D'Alessandro"  
Lavori di dotazione impianto produzione energia solare  
adeguamento sicurezza e dotazione spazi di socializzazione-  
Bando MIUR MATTM del 15/06/2010  
PON-FESR "AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - OBIETTIVO C"

## PROGETTO ESECUTIVO

		<b>TAV. A 5</b>
<b>DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>		
<b>Responsabile Unico del Procedimento</b>	<b>Progettisti</b>	
<i>Prof. Pietro Rammacca</i> 	<i>Arch. Giuseppa Puleo</i> <i>Geom. Bonaventura Sprio</i>	
<b>Supporto al Rup</b>	<b>Collaboratore Tecnico</b>	
<i>Ing. Silvana La Gattuta</i> 	<i>Geom. Antonino Quagliana</i>	





**PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO**  
*(oggi Libero Consorzio Comunale di Palermo ai sensi della L.R. 8/2014)*  
**Direzione Manutenzione Edifici Scolastici, Manutenzione Edilizia  
Sportiva-Turistica e per le Attività Produttive,  
Nuova Edilizia Scolastica, Patrimoniale, Turistico Sportiva**

**PROGETTO ESECUTIVO**

*LICEO SCIENTIFICO STATALE G. D'ALESSANDRO*  
**LAVORI DI DOTAZIONE IMPIANTO PRODUZIONE ENERGIA  
SOLARE, ADEGUAMENTO SICUREZZA E DOTAZIONE SPAZI  
DI SOCIALIZZAZIONE**  
*BANDO MIUR-MATTM DEL 05/06/10*  
*PON-FESR "AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-OBIETTIVO C"*

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**



FOTO N° 1 – Inquadramento territoriale



FOTO N° 2 – Il prospetto d'ingresso



FOTO N° 3 – Le piste per la corsa nella zona d'ingresso alla sede scolastica.



FOTO N° 4 – La piste per la corsa, con problemi di smaltimento acque piovane, da ripristinare.



FOTO N° 5 – La zona a verde prossima alle piste, da riconfigurare.



FOTO N° 6 – La parte di collegamento, da realizzare con una scala esterna in acciaio, tra il bar e la zona a verde da riconfigurare.



FOTO N° 7 – La pavimentazione esterna con autobloccante, da ripristinare.



FOTO N° 8 – L'area adibita a parcheggio, da risistemare e collegare in maniera più funzionale con l'ingresso alla sede scolastica.



FOTO N° 9 – La palestra ed il campo di pallavolo.



FOTO N° 10 – Le gradonate esistenti da ripristinare.

L'intervento prevede anche la pavimentazione con listoni in legno per esterno e la realizzazione di copertura in acciaio e policarbonato.



FOTO N° 11 – La zona a verde nella parte retrostante l'edificio scolastico da riconfigurare ed utilizzare anche come zona di accesso dalla strada di piano.



FOTO N° 12 – La copertura con gli impianti esistenti e le zone per l'installazione dell'impianto fotovoltaico.



FOTO N° 13 – La copertura con gli impianti esistenti e le zone per l'installazione dell'impianto fotovoltaico