



# COMUNE DI PALERMO

AREA DELLA GESTIONE DEL TERRITORIO

SETTORE OPERE PUBBLICHE E MANUTENZIONE

STAFF MANUTENZIONE – U.O. UFFICIO DI PROGETTAZIONE

Via Giuseppe Savagnone n.8 - 90135 Palermo – Tel. 740.3221-3251 -Fax 740.3267

**PROGETTO:** “MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL PALAZZETTO DELLO  
SPORT (RIFACIMENTO DELLA COPERTURA)”  
(*PROGETTO ESECUTIVO*)

## A.3 – DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

### **Gruppo di Progettazione:**

*Coordinatore Gruppo di Progettazione:* Ing. Giovanni Riccobono \_\_\_\_\_

*Progettisti:*

Ing. Giuseppe Franchina \_\_\_\_\_

Ing. Giovanni Riccobono \_\_\_\_\_

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE n. **186** DEL **29/04/2013**

*Responsabile Unico del Procedimento:* Ing. Girolamo D'Accordio

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE n. **186** DEL **29/04/2013**

DATA: 11 novembre 2014

## DOC. FOTOGRAFICA DANNI 23-24 APRILE 2008



Foto 1 - Dissesti lato Nord-Est



Foto 2 - Dissesti lato Nord-Est



Foto 3 - Scossalina divelta lato Nord-Est



Foto 4 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 5 - Dissesti lato Nord-Est



Foto 6 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 7 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 8 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 11 – Polistirolo divolto lato Ovest



Foto 9 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 12 - Polistirolo divolto lato Ovest



Foto 10 - Tetto in lamiera grecata forato



Foto 13 - Polistirolo divolto lato Ovest





Foto 14 – Ancoraggio lamiera grecata



Foto 15 – Ancoraggio lamiera grecata



Foto 16 – Pannelli lamiera grecata divelti



Foto 17 – Scossalina divelta lato Ovest



Foto 18 – Particolare della costruzione HEM 200



Foto 19 - Pannelli lamiera grecata divelti



Foto 20 – Particolare del fissaggio delle grecate



Foto 21 – Particolare HEB 160 e fissaggio lamiere





Foto 22 – Particolare HEB 160 e fissaggio lamiera



Foto 26 - Particolare della costruzione HEM 200



Foto 23 – Particolare HEB 160 e fissaggio lamiera



Foto 27

Guaina, Polistirolo e Barriera al vapore divelti



Foto 24 - Pannelli divelti lamiera grata lato Ovest



Foto 25 – Particolare HEB 300



Foto 28

Prospetto lato Nord-Ovest  
Particolare ancoraggi lamiera



Foto 29 – Scossalina divelta lato Nord-Ovest



Foto 32 - Pannelli divelti lamiera gracata lato Ovest

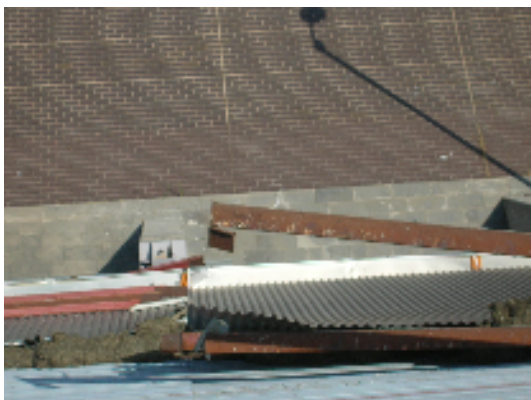


Foto 30 – Lamiera divelta lato Nord-Ovest



Foto 33 - Pannelli divelti lamiera gracata lato Ovest

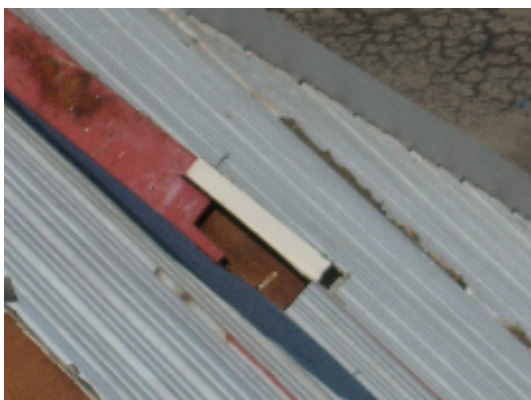


Foto 31  
Prospetto lato Nord-Ovest  
Particolare ancoraggi lamiera

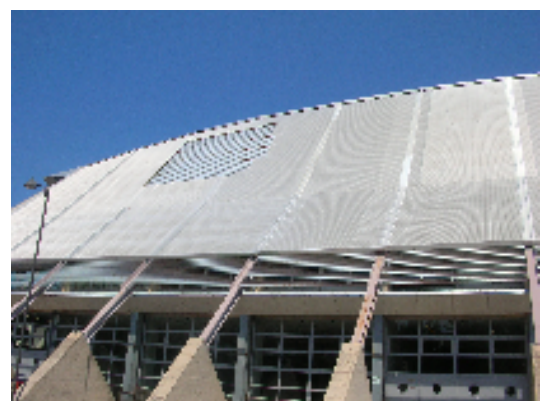


Foto 34 – Lamiera divelta lato Nord-Ovest





Foto 35 - Lamiera divelta lato Nord-Ovest



Foto 38 - Lamiera divelta lato Nord-Ovest



Foto 36 - Lamiera divelta lato Nord-Ovest

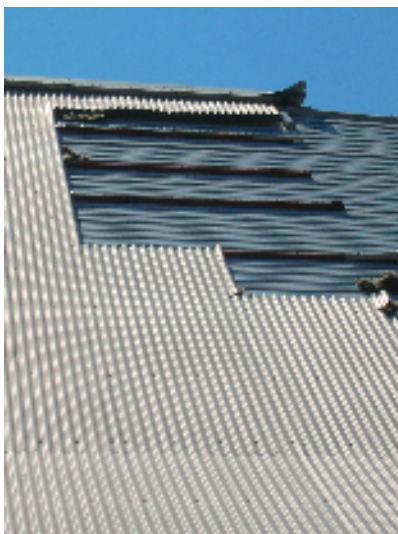


Foto 37 - Lamiera divelta lato Nord-Ovest

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DEL 14.06.2010 e 01.07.2010



Foto 1-2-3-4: Dissesti lato Nord-Est

1



2



3



4



Foto 5-6-7-8-9-10: Danni impermeabilizzazione

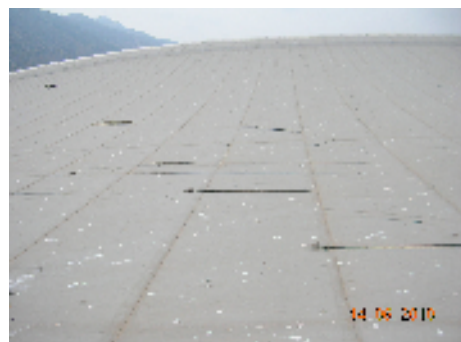
5



6



7

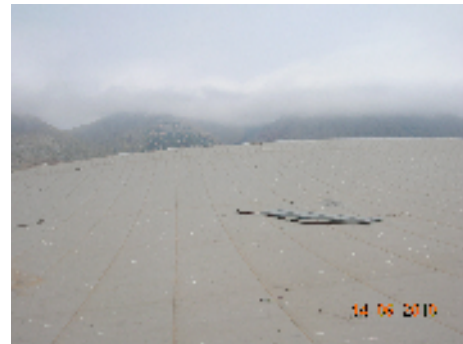


8





9



10



Foto 11-12: Tetto in lamiera grecata forato

11



12



Foto 13-14-15-16-17-18:  
Pannelli divelti lamiera grecata lato Ovest

13



14



15



16



Foto 17-18-19-20-21-22-23-24:  
Lamiera divelta lato Nord-Ovest

17



18



19



20



21



22



23



24





Foto 25-26-27-28:  
Lamiera divelta lato Sud-Est

25



26



27



28

**Documentazione fotografica 01.07.2010**



Foto 1-2-3: Vasca antincendio, strato di impermeabilizzazione



2



3



Foto 4-5-6-7-8-9: Panoramica parquet



5



6



7





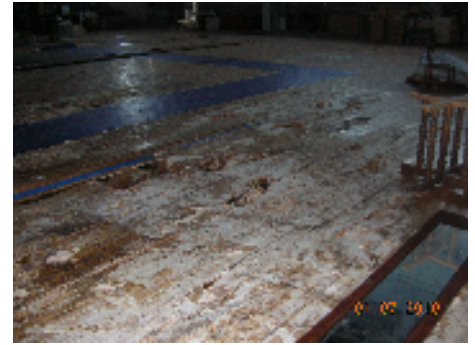
8



9



Foto 10-11-12-13-14-15-16-17: 10  
Danni parquet: funghi



11



12



13



14



15



16



17



**Documentazione fotografica 24.03.2014**



**Foto1**



**Foto 5**



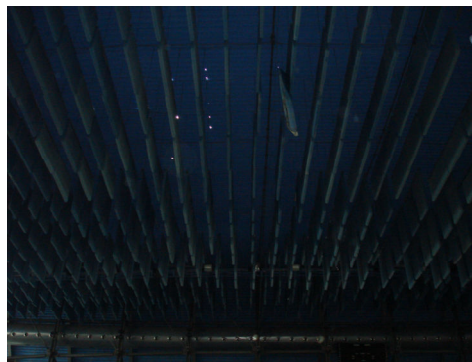
**Foto 2**



**Foto 6**



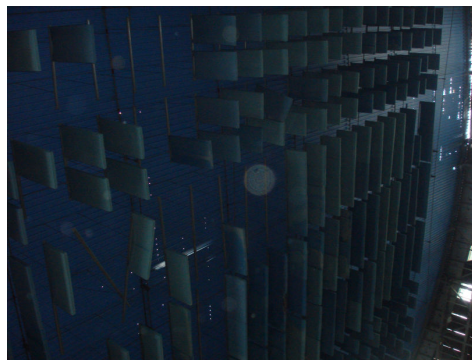
**Foto 3**



**Foto 7**



**Foto 4**



**Foto 8**





**Foto 9**



**Foto 13**



**Foto 10**



**Foto 14**



**Foto 11**



**Foto 15**



**Foto 12**



**Foto 16**



**Foto 17**