

**INCONTRO COMITATO MISTO ACCADEMIA AERONATICA LIBICA – MIASIT/TF IPPOCRATE**  
**DATA: 17 AGOSTO 2022**  
**ORE 11.00 – 11.40**

Rappresentanti MIASIT/TF Ippocrate:

- 1) Ten.Col. Cristian MONACO (*IMC Director*);
- 2) Magg. Giovanni ZIMBARDI (*LNO*);
- 3) Serg.Magg. Alfonso FIORILLO (*IMC Assistant*).

Rappresentanti Accademia Aeronautica libica:

- 4) Col. Mohamed LATERESH (Presidente Comitato parte libica);
- 5) Col. Hussein AL JARUSHI (Responsabile infrastrutture);
- 6) Col. Ali BEN HALIM (Responsabile della sicurezza);
- 7) Col. Mohamed ALRFAIDA (Membro);
- 8) Sig. Zuher ALBALEZI (Consulente legale);
- 9) Ing. Accademia aeronautica libica

Interprete: Tarek Ibrahim ELSAGHIER

NOTE

- Personale assente appartenente al Comitato:  
Cap. Sebastiano DI FEO (*S4 Chief TF-I*)
- Personale presente non appartenente al Comitato:
  - Ten. Andrea RAIMONDI (*IMC Director subentrante*)
  - 1°Lgt. Luigi BATTAGLIA (*Addetto S6*)

**VERBALE SOMMARIO DI RIUNIONE**

	ARGOMENTO/DOMANDE	ESITO
1	PRESENTAZIONE TEN. ING. RAIMONDI – <i>IMC DIRECTOR</i> ENTRANTE - AL COMITATO	1) ha presentato l'Ufficiale in questione a tutti i membri del Comitato, così da garantire, senza soluzione di continuità, il prosieguo dei rapporti con il Comitato stesso e delle attività infrastrutturali in capo all' <i>IMC</i> .
2	AUTORIZZAZIONE ALL'UTILIZZO DELL'AREA DI SEDIME CIRCOSTANTE LA PALAZZINA "C" PER INIZIARE LE ATTIVITÀ DI MONTAGGIO DEGLI UFFICI PREFABBRICATI PRESSO LA NUOVA BASE	1) ha chiesto la formalizzazione dell'autorizzazione per avere pieno accesso ed iniziare i lavori quanto prima; 4) riferisce che confermeranno tale autorizzazione al termine dei lavori di realizzazione della recinzione, a cura della ditta libica incaricata dal MoD, così da non creare interferenze con le attività e chiede di riaggiornarsi in merito tra 7-10 giorni.
3	CANCELLI LUNGO LA RECINZIONE PERIMETRALE	3) conferma la necessità di realizzare n. 3 cancelli, come anticipato nelle precedenti riunioni, e fornisce a 9) le relative distanze di posizionamento e le dimensioni. Inoltre, la parte libica chiede se tali cancelli debbano essere elettrificati e 1) richiede che vengano installati con comando elettrico dall'interno della palazzina e forniti di telecomando. La parte libica conferma il soddisfacimento della richiesta.

4	RETE LAN ALL'INTERNO DELLA PALAZZINA "C"	1) ed il 1°Lgt. Battaglia hanno chiesto circa la possibilità di far installare i cablaggi per la LAN a cura della ditta libica; 4) e 9) rispondono che, prima possibile, organizzeranno un incontro con la ditta ed i tecnici italiani per verificare la fattibilità di quanto richiesto.
5	TEMPI DI ULTIMAZIONE DEI LAVORI PALAZZINA "C" DA PARTE DITTA COMMISSIONATA DA MoD LIBICO	4) riferisce che un aggiornamento al riguardo potrà essere fornito tra 10 giorni, quando sarà verosimilmente terminata la recinzione e ci sarà un quadro più chiaro dei restanti lavori.
6	POSSIBILITÀ DI REALIZZARE CAMPO DA BEACH VOLLEY NELL'AREA ANTISTANTE LA PALAZZINA DA UTILIZZARSI CONGIUNTAMENTE AL PERSONALE DELL'ACCADEMIA	4), nel considerare l'argomento non urgente, riferisce che lo porterà all'attenzione del Comandante dell'Accademia. Nel contempo, chiede alla parte italiana di valutare la possibilità di collaborare, nel futuro, ai lavori di recupero funzionale del palazzetto dello sport ubicato nella zona antistante le palazzine alloggiative, così da renderlo fruibile a tutti. Al riguardo, tutto il consesso si è riservato di effettuare un sopralluogo congiunto, quando possibile, per verificare lo stato dei luoghi e fare le valutazioni del caso.
7	MEZZI DA CANTIERE A FAVORE DELL'ACCADEMIA AERONAUTICA	4) e 5) chiedono circa le modalità per poter entrare in possesso, a vario titolo, dei mezzi d'opera in questione. 1) e 2) illustrano un possibile inquadramento della richiesta e riferiscono che ulteriori informazioni potranno essere fornite dalla Task Force, S4.

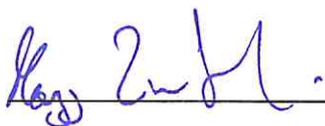
Misurata, 17/08/2022

**I rappresentanti italiani del Comitato:**

Ten.Col. Cristian MONACO



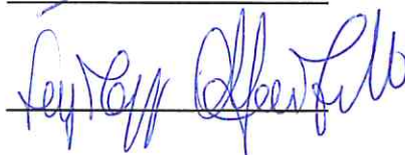
Magg. Giovanni ZIMBARDI



Cap. Sebastiano DI FEO



Serg.Magg. Alfonso FIORILLO



اجتماع اللجنة المشتركة بين الكلية الجوية الليبية – وبعثة المياسيت / فرقة العمل أبو قراط  
بتاريخ 17 أغسطس 2022  
من الساعة 11:00 حتى الساعة 11:40

<u>ممثلون عن بعثة المياسيت / فرقة العمل أبو قراط:</u>	<u>ممثلون عن الكلية الجوية الليبية:</u>
<p>(1) العقيد/ كريستيان موناكو (مدير الأعمال الإنشائية)؛  (2) الرائد/ جوفائي زيمباردي (ضابط اتصالات)  (3) النقيب/ ألفونزو فيوريللو (مساعد مدير الأعمال الإنشائية).</p>	<p>(4) العميد/ محمد الأطيرش (رئيس اللجنة عن الجانب الليبي)؛  (5) العميد/ حسين الجروشي (المسؤول عن البنية التحتية)؛  (6) العميد/ علي بن حليم (المسؤول عن الأمن)؛  (7) العميد/ محمد الرفيدة (عضو)؛  (8) السيد/ زهير الباليزي (مستشار قانوني)؛  (9) المهندس/ ... (المكيف من طرف الكلية الجوية الليبية).</p>
<u>المترجم: طارق إبراهيم الصغير</u>	
<u>ملاحظات:</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأفراد الغائبون الذين يشكلون جزءاً من اللجنة:</li> <li>الرفيق/ سبيستيانو دي فيو (المسؤول عن المكتب S4 بفرقة العمل الإيطالية)</li> <li>- الأفراد الحاضرون ولا يشكلون جزءاً من اللجنة:</li> <li>• الملازم/ أندريا رايموندي (مدير بديل لإدارة الأعمال الإنشائية):</li> <li>• الرفيق أول/ لويجي بتاليا (عن المكتب S6 بفرقة العمل الإيطالية).</li> </ul>	

ملخص محضر الاجتماع

النتائج	الموضوع/الإستفسارات
قام المهندس موناكو بتقديم الضابط المعني بالأمر لجميع الحاضرين بالاجتماع، وذلك لضمان عدم تفكك الروابط، على إستمرارية العلاقات والتعاون بين اللجنة ذاتها ونشاطات البنية التحتية في مكتب إدارة الأعمال الإنشائية (النية التحتية).	لمحة توضيحية من طرف الملازم مهندس/ رايموندي – المدير لإدارة الأعمال الإنشائية – بصفته بديل في اللجنة
كما تقدم المهندس موناكو بطلب الموافقة رسمياً على الدخول بالكامل الى المنطقة للقيام بالأعمال المشار إليها سابقاً؛ يشير العميد محمد الأطيرش إلى أن هذا التفويض سيأكدون على الموافقة عليه بعد الإنتهاء من أعمال بناء السياج، من قبل الشركة الليبية المعنية من وزارة الدفاع الليبية، حتى لا يحدث أي تدخل في الأنشطة كما يطلب تحديث الأمور في غضون 7-10 أيام.	الموافقة باستخدام مساحة الموقع المحيطة بالمبنى "ج" للشروع في نشاط تركيب مكاتب الوحدات الجاهزة بالمقر الجديد
يؤكد المهندس فيوريللو الحاجة إلى إنشاء عدد 3 بوابات، كما أشير إليه في الاجتماعات السابقة، ويقوم بتزويد مهندس الكلية الجوية بالمسافات والأبعاد لتحديد المواقع النسبية. إضافة إلى ذلك، يسأل الجانب الليبي ما إذا ستكون هذه البوابات مكهربة. في هذا الصدد يشترط المهندس موناكو أن يتم تركيبها كهربائياً وتشغيلها بجهاز التحكم عن بعد من داخل المبنى. الجانب الليبي يؤكد الموافقة المرضية على هذا الطلب.	بوابات على طول الحائط المحيط:
المهندس موناكو والرفيق أول/ لويجي بتاليا سألا عن إمكانية تركيب كابلات شبكة الاتصالات الألكترونية من طرف الشركة الليبية. لقد أجابا العميد/ الأطيرش ومهندس الكلية بأنهما سينسقان في القريب العاجل لقاءً بين الشركة والفنيين الإيطاليين لدراسة جدوى بناءً على ما جاء في هذا الطلب.	شبكة الأنترنت بداخل المبنى "ج"

5	مدة إنجاز أعمال المبنى "ج" من قبل الشركة المكلّفة من قبل وزارة الدفاع الليبية	يشير العميد / الأطيرش إلى ضرورة تحديث الموضوع في غضون 10 أيام، عندما تكون من المُحتمل قد تمت عملية التسيج وتكون الرؤية جلية وأكثر وضوحًا فيما يخص الأعمال المتبقية.
6	إمكانية إقامة ملعب لكرة الطائرة على الشطوط على المساحة أمام المبنى لإستخدام هذا الملعب بصفة مشتركة مع أفراد الكلية	العميد الأطيرش، مع إعتبار عدم إلحاحية الموضوع، يحيله إلى إنتباه أمر الكلية لأخذ رأيه فيه. وفي نفس الوقت يسأل الجانب الإيطالي لتقييم إمنانية التعاون، في المستقبل، في أعمال إعادة تأهيل لإستخدام المبنى الرياضي المتواجد بجوار مبنى الإقامة، كي يتسنى للجميع إستخدامه. وفي هذا الصدد، جميع التصاريح مقيد بإجراء زيارة ميدانية لاحقة مُشتركة، وعندما تسمح الظروف بذلك، للتحقق من وضع الموقع وتقييم الحالة.
7	آليات موقع بناء في حوزة الكلية الدولية	العميد/ الأطيرش والعميد/ الجروشي يستفسران حول آلية وإمكانية التحصل على ملكية بطرق مختلفة على آليات الأعمال المتعلقة بالموضوع. المهندس موناكو والراءد/ زيمباردي أبديا رأيهما بأن الطلب يمكن إعتباره وسُبحول الطلب للمزيد من المعلومات التي يمكن تلقيها من المكتب الرابع "S4" بفرقة العمل الإيطالية

مصراتة في 17 أغسطس 2022

لممثلون عن الكانب الإيطالي في اللجنة

\_\_\_\_\_ العقيد / كريستيان موناكو

\_\_\_\_\_ الراءد جوفاني زيمباردي

\_\_\_\_\_ النقيب/ سيباستيانو دي فيو

\_\_\_\_\_ النقيب/ ألفونزو فيوريللو