



Tripoli, 14.08.2022

## MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA

### AGGIORNAMENTO NR. 54

ARGOMENTO: COOPERAZIONE BILATERALE ITALIA-LIBIA NEL SETTORE DEL GENIO MILITARE

#### 1. SCOPO

Relazionare in merito al prosieguo delle attività del Piano di Cooperazione (PdC) e di Formazione (PdF) riferite, nello specifico, ai più recenti sviluppi della collaborazione in atto con il Dipartimento del Genio militare Libico, *Libyan Military Engineer (LYME)*.

#### 2. PRECEDENTI

- a. Le più recenti relazioni con il LYME sono state in passato oggetto dell'Agg. n° 46 del 06.02.2022 (AII.1)
- b. Nei sei mesi trascorsi dal precedente aggiornamento, la cooperazione in campo addestrativo con il LYME ha visto la Missione costretta a far fronte alla progressiva riduzione del numerico dell'MTT dedicato, dovuta al mancato rilascio dei visti di ingresso al personale individuato quale sostituto. In particolare, quest'ultimo avrebbe dovuto essere schierato in teatro operativo dal febbraio 2022, mentre invece il *deployment* è effettivamente partito dal 10 agosto 2022. La missione ha perso 3 elementi su 10 nel marzo 2022, per poi vedere, dal maggio 2022 rimanere in Libia un solo elemento del *team* che ha comunque garantito l'effettuazione dei corsi e la gestione dei materiali fino al 11 luglio 2022, quando da Misurata, si è decisa la decisione di questo Comando, sono stati trasferiti a Tripoli 2 operatori IEDD del *team* non più previsto da P.O. nr 3 del COVI (*redeployment* della TF-Ippocrate). Le attività addestrative a favore della controparte, pertanto, sono state condotte senza flessioni, mantenendo elevato il livello di stima e fiducia del LYME verso la nazione.

#### 3. SITUAZIONE

- a. Il MTT del Genio ha avviato i corsi di formazione dell'anno previsti a Tripoli, la cui definizione e programmazione temporale, per memoria, deriva da una costante azione di concertazione con la controparte<sup>1</sup>. Il LYME ha inoltre già condotto/avviato alcune delle attività previste in Italia per il 2022, tra cui una serie di *Expert Meeting* e di visite di familiarizzazione presso Comandi, enti formatori e unità operative del Genio Italiano (dal 27 al 30 maggio 2022) e alcuni corsi di particolare valenza internazionale: *Humanitarian demining and mine clearance course* (dal 4 al 29 luglio 2022) e *Combat Engineer Recce course* (dal 5 al 23 settembre 2022).
- b. Nei mesi a venire è prevista la fornitura di materiale specialistico del valore di circa 1 M€ (fondi MAECI) da parte di Agenzia Industrie Difesa (AID), porzione rimanente di quanto già preventivato e consegnato nel 2021, che accrescerà ulteriormente la capacità del LYME di bonificare le aree contaminate da ordigni e a cui farà seguito una specifica attività formativa a cura del MTT per il loro corretto utilizzo. Va sottolineato come la suddetta fornitura stia riscontrando notevoli ritardi a causa di difficoltà burocratiche italiane nell'acquisizione della cosiddetta "dichiarazione di specificità" del materiale, indispensabile per procedere all'acquisto dello stesso.
- c. Per quanto riguarda il settore infrastrutturale è stata effettuata la progettazione e la realizzazione *ex novo* di un'aula didattica indipendente, con fondi CIMIC (per un valore di 80 M€), che permette di incrementare ulteriormente i servizi e le capacità infrastrutturali della caserma sede del LYME (ancora limitate a causa dei recenti conflitti) e a fianco della quale, in futuro, è previsto siano realizzate altre aule didattiche. Il giorno 12 giugno 2022 è avvenuta una cerimonia formale con la quale è stata inaugurata e consegnata tale aula al LYME (AII.2). L'evento è stato un'occasione di incontro con gli alti ufficiali libici per rimarcare i traguardi raggiunti dalla cooperazione e dare rinnovato sostegno alle attività pianificate in termini di formazione, materiali e infrastrutture. Il LYME ha approfittato dell'occasione per ribadire la necessità di poter effettuare ulteriori corsi volti alla formazione del proprio personale alla capacità di utilizzo di alcuni materiali specifici

<sup>1</sup> In particolare, sono già stati svolti corsi di *Explosive Ordnance Disposal (EOD)* e *Improvised Explosive Device Disposal (IEDD)*, *Counter-IED Awareness for military and police personnel*, *Explosive Hazard Search and Recognition* e *Explosive Ordnance Recognition, Safe Procedures and Hook and Line Course, Demining e Demining Project, Explosive Hazard Threat Staff Officer*



del Genio e alla formazione di operatori di ricerca ordigni interrati tramite l'ausilio di *metaldetector* CEIA. La realizzazione dell'aula didattica rappresenta un passo importante verso la realizzazione di un Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico, poiché sarà funzionale alla creazione di un primo polo didattico e di formazione specialistico per il personale del LYME (affiancato da MIASIT) e, in prospettiva, anche per la formazione basica di altre componenti statali militari e civili libiche potenzialmente interessate al riconoscimento e alla gestione in sicurezza del materiale esplodente rinvenuto.

- d. Per far fronte alle richieste e necessità del LYME si è provveduto ad organizzare un corso *ad hoc* già nel mese di maggio 2022 e altri due nel mese di giugno 2022, nonostante la carenza di organico del MTT esposta precedentemente. Tali corsi hanno consentito di addestrare personale del Genio Libico – non in forza al LYME – all'uso del *metaldetector* CEIA, utilizzando le strutture e gli istruttori del dipartimento stesso. Questo evento risulta particolarmente rilevante agli occhi del MOD libico poiché da evidenza della neo-acquisita capacità formativa del LYME e dell'importanza del suo polo formativo; inoltre, offre la possibilità di un *turnover* agli operatori impegnati sul terreno su varie aree, soprattutto in un periodo dell'anno caratterizzato dalle temperature particolarmente elevate.
- e. Con riferimento alla cooperazione con altri Paesi, vale la pena riportare che i Comandanti del LYME hanno riportato alla Missione di aver recentemente rifiutato diverse offerte di addestramento e materiali da parte della Turchia, asserendo di preferire di gran lunga la professionalità, la vicinanza e la disponibilità sempre assicurata dal personale italiano.

#### 4. CONSIDERAZIONI E COMMENTI

Il LYME continua a dimostrare grande considerazione nei confronti di MIASIT per quanto fatto sinora e ne è testimonianza il recentissimo rifiuto di aprire ad una simile cooperazione con la Turchia.

- a. Con particolare riferimento alle attività svolte in Libia, si è confermato estremamente apprezzato e assolutamente vincente l'impiego di un MTT dedicato. In aggiunta, la costante presenza di tecnici italiani nel Comando del LYME ha permesso nel tempo di perseguire l'implementazione di altre capacità proprie del Genio, come quelle afferenti al supporto alla mobilità, al supporto generale e alle capacità/competenze nella gestione delle pubbliche calamità. Un dettaglio significativo da prendere in esame dal punto di vista umano è la presa di coscienza dei pericoli potenziali derivanti dalla bonifica di ordigni esplosivi, che è una diretta conseguenza dello svolgimento dei corsi del MTT, che ha notevolmente ridotto il numero di incidenti tra gli operatori del LYME. Al contempo, va sottolineato che, per problematiche connesse alla particolare situazione politica e di sicurezza soprattutto su Tripoli (dove opera l'MTT), non vi è in Libia la possibilità di realizzare poligoni del Genio per la familiarizzazione nell'utilizzo dei vari manufatti esplosivi (e.g. micce a lenta e rapida combustione, detonatori, cariche) e questo limita notevolmente il livello di *expertise* raggiungibile dagli operatori del LYME. Lo svolgimento di attività a fuoco in Italia, presso i reparti del Genio Militare, potrebbe essere la soluzione da adottare.
- b. Di pari valenza sono risultati i programmi di consegna di attrezzature e apparecchiature specifiche del Genio, attagliati e sincronizzati con lo svolgimento dei corsi a cura MIASIT, che hanno permesso al MTT di svolgere l'attività di formazione e addestramento in modo evidentemente più pagante ed efficace, fornendo al LYME un aiuto concreto e decisivo nell'importante attività di bonifica di vaste aree abitate contaminate da ordigni che purtroppo tuttora continuano a mietere vittime in Libia. Per tale ragione, si ritiene opportuno che i programmi in parola siano rilanciati e sostenuti anche negli anni a venire, ricercando ove possibile sostegno esterno a MIASIT da parte di altre agenzie dello stato o di attori internazionali.
- c. Altrettanto efficaci si sono rivelati i più volte citati progetti CIMIC (realizzazione di una sala situazionale e relativa sala radio e costruzione di un deposito per lo stoccaggio in sicurezza di materiali esplosivi rinvenuti) che hanno permesso di realizzare concrete opere infrastrutturali per incrementare ulteriormente i servizi e le capacità della sede del LYME e per innalzare il livello di sicurezza delle operazioni. In tale ottica la realizzazione a cura MIASIT dell'aula didattica (con fondi CIMIC 2022) serve a rilanciare il già citato progetto di realizzazione di un Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico. Pertanto, anche per i programmi CIMIC a favore del LYME, si reputa conveniente ricercare nuove progettualità negli anni a venire, da sostenere auspicabilmente con finanziamenti annuali pari – o se possibile superiori – a quelli degli anni precedenti.
- d. L'azione nei confronti del LYME è stata portata avanti attraverso le tre linee operative *train, equip, infrastructure*, fatte avanzare in modo sincrono e bilanciato, permettendo di associare all'offerta formativa nazionale anche la contemporanea consegna di attrezzature speciali e di infrastrutture che hanno reso il Genio italiano il partner preferenziale e di riferimento per la controparte. Ciò ha permesso di:

- formare ulteriori operatori che, sommandosi a quelli già presenti, hanno accelerato il processo di bonifica sia delle aree di pubblica utilità che delle abitazioni private, esaltando il prestigio del LYME attraverso l'aiuto diretto alla popolazione;
- accrescere le conoscenze degli operatori di vari enti del LYME sulla varietà degli ordigni, ponendo particolare riguardo a quelli più pericolosi ai fini della salvaguardia della vita umana e, in definitiva, dando ulteriore forza al concetto di Ente di Formazione e di futuro Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico.

## 5. CONCLUSIONI

La cooperazione bilaterale tra Italia e Libia nel settore Genio continua a produrre risultati di piena soddisfazione e risulta essere al momento la direttrice di maggiore riuscita tra quelle sotto responsabilità di MIASIT. Il successo di tale collaborazione è da attribuire *in primis* all'evidente efficacia del modulo "MTT dedicato" che ha permesso di penetrare e fidelizzare progressivamente l'organizzazione del LYME, tanto da porre l'Italia in una posizione privilegiata rispetto ad altri Paesi presenti in Libia. In tal senso, reputando che la collaborazione con LYME possa avere un effetto trainante anche per altri settori della cooperazione e, più in generale, per il raggiungimento di obiettivi strategici, si ritiene assolutamente vantaggioso continuare a investire sulla strada intrapresa, dandovi per giunta ulteriore slancio. In particolare, si ritiene opportuno approfondire ogni sforzo per:

- accelerare le pratiche per la fornitura dei materiali per cui sono stati stanziati i fondi MAECI (vedi par. 3.b);
- garantire la continuità della presenza del personale dell'MTT anche attraverso azioni a livello politico;
- svolgere attività a fuoco in Italia, da accordare in sede di prossima riunione CMC.

IL COMANDANTE  
CA. Placido TORRESI







Tripoli, 06.02.2022

## MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA

### AGGIORNAMENTO NR. 46

#### ARGOMENTO: COOPERAZIONE BILATERALE ITALIA-LIBIA NEL SETTORE DEL GENIO MILITARE

#### 1. SCOPO

Relazionare in merito al prosieguo delle attività del Piano di Cooperazione (**PdC**) e di Formazione (**PdF**) riferite, nello specifico, ai più recenti sviluppi della collaborazione in atto con il Dipartimento del Genio militare Libico, *Libyan Military Engineer (LYME)*.

#### 2. PRECEDENTI

- a. La collaborazione con il **LYME** compare tra gli ambiti di collaborazione dell'Accordo tecnico di cooperazione militare siglato tra il Ministro della Difesa italiana e il Ministero della Difesa del Governo di Accordo Nazionale libico nel dicembre 2020. Tuttavia, la cooperazione in tale settore è partita molto prima, tenuto conto che già nel 2017 sono stati svolti i primi corsi a favore del **LYME** mentre, più recentemente, si è consolidata in modo rilevante a partire dal luglio del 2020, con l'immissione in Teatro Operativo (**TO**) di un *Mobile Training Team (MTT)* del Genio italiano su Tripoli come risposta concreta alla richiesta di aiuto del Governo Libico per l'urgente operazione di sminamento dell'area metropolitana.
- b. Il comandante del predetto **MTT** del Genio rappresenta l'esperto di settore (**SME**) in seno al Comando MIASIT e opera come punto di riferimento e raccordo tra la componente italiana del Genio e il **LYME**.
- c. Le più recenti relazioni con il **LYME** sono state in passato oggetto dei seguenti aggiornamenti periodici:
  - **Agg. n° 14** del 15.02.2021 (**All.1**) – con cui, tra l'altro, si è informato dell'avvio di un nuovo ciclo formativo di MIASIT a favore del **LYME**, con particolare enfasi all'addestramento all'utilizzo dei materiali/dispositivi ceduti dall'Italia;
  - **Agg. n° 25** del 12.05.2021 (**All.2**) – con cui sono stati portati all'attenzione gli sviluppi sui programmi di assistenza di MIASIT a favore del **LYME**;
  - **Agg. n° 30** e **n° 31** di luglio e agosto 2021 (**All.3** e **All.4**) – con cui, tra l'altro, si è riportato del completamento della "sala situazione e relativa sala radio" (progetto CIMIC) e si è riferito dell'avvio della "struttura per la messa in sicurezza degli ordigni rinvenuti", prima della loro distruzione (progetto CIMIC);
  - **Agg. n° 37** del 10.10.2021 (**All.5**) – con cui, tra l'altro, si è preso atto dell'esigenza del **LYME** di realizzare, presso la sede del proprio Comando, un Centro di Eccellenza del Genio Militare libico.
- d. Più recentemente, il 18.01.2022, il tema della cooperazione con il **LYME** è stato riaffrontato nel corso di una riunione tra il Comandante del Genio (Generale Shlebek) e il sottoscritto. L'incontro, propiziato dall'inaugurazione del deposito per lo stoccaggio in sicurezza di materiali esplosivi rinvenuti, completato pochi giorni prima e realizzato grazie a un progetto CIMIC di MIASIT del 2021 (verbale di consegna **All.6**), è stata l'occasione per fare il punto di situazione sullo stato di avanzamento dei corsi in atto e pianificati e per registrare la piena soddisfazione del Comandante del **LYME** per il supporto ricevuto con continuità e professionalità da MIASIT e dall'Italia.

#### 3. SITUAZIONE

A partire dall'immissione in **TO** del **MTT** del Genio la cooperazione di MIASIT con il **LYME** è proceduta, come descritto in precedenza, in modo assolutamente soddisfacente, attraverso:

- l'effettuazione di numerosi corsi per la formazione del personale (25 corsi per un totale di 231 allievi. Dettagli in **All. 7**) nella bonifica di ordigni esplosivi convenzionali e improvvisati e di familiarizzazione sul materiale specialistico del Genio consegnato dall'Italia;
- la realizzazione di importanti progetti CIMIC;
- le attività di *mentoring* a carattere generale sulle attività di competenza di un dipartimento del Genio e le specifiche consulenze per la costituzione organica di un'unità libica Genio Guastatori a livello battaglione.

- a. Nel corso del 2021 il **MTT** del Genio ha ulteriormente consolidato il proprio livello di cooperazione e fidelizzazione con la controparte, dando attuazione a gran parte delle attività di formazione e addestramento concordate a livello di Comitato Misto di Cooperazione (**CMC**) Italia – Libia e, in aggiunta, affiancandovi anche un programma strutturato, pluriennale e incrementale di *Capacity Building* mirato a complementare le capacità di ricerca e neutralizzazione di ordigni, con il conseguimento di ulteriori competenze proprie di un Dipartimento del Genio Militare, e con la realizzazione di progetti infrastrutturali accompagnati, per quanto possibile, dall'acquisizione di attrezzature e macchinari specifici. Quanto precede, anche nell'ottica di guidare la controparte verso l'ambizioso progetto di realizzazione di un Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico (cifr. **AII.5**), a similitudine di quello italiano, attraverso un approccio sistemico e graduale (in **AII.8**, un compendio delle esigenze **LYME**).

Particolarmente significativa e meritevole di menzione è stata la fornitura al **LYME**, nel 2021, attraverso MIASIT, di equipaggiamenti specialistici per sminamento acquisiti tramite più linee di approvvigionamento: progetto CIMIC di consegna di *metal detector* e *kit* tiranterie (per un valore di 40.000€), donazione di materiale specialistico del Genio da parte della Presidenza del Consiglio dei Ministri (per un valore di circa 1 M€) e donazione con fondi MAECI di 30 *metal detector* e materiali per lo sminamento (per un valore di circa 300.000€). A ciò, si sommano anche gli importanti risultati conseguiti grazie ai progetti CIMIC, sempre del 2021, relativi alla realizzazione di una sala situazionale e relativa sala radio (cifr. **AII.3** e **AII.4**) per la gestione delle attività operative di sminamento del **LYME** (con abbinata l'attività di formazione degli operatori) e la costruzione del deposito per lo stoccaggio in sicurezza di materiali esplosivi rinvenuti, terminata nel 2022 (cfr. **par.2.a.**) per ritardi non preventivabili nello sdoganamento dei materiali. Quest'ultima opera assume particolare rilevanza ai fini della sicurezza del Comando del **LYME**, tenuto conto che finora il materiale esplodente rinvenuto veniva stivato in sede, senza le dovute precauzioni e a ridosso di unità abitative.

- b. Per quanto concerne il 2022, nel corso della riunione del CMC Italia – Libia, tenutasi a Roma nel dicembre 2021, sono state concordate e inserite nel **PdC/PdF** 2022 numerose attività di cooperazione con il **LYME** da svolgersi sia in Libia (a cura MIASIT) che in Italia (vds. estratto in **AII.9**). Il **MTT** del Genio ha già avviato i primi corsi di formazione dell'anno previsti a Tripoli, la cui definizione e programmazione temporale, per memoria, deriva da una costante azione di concertazione con la controparte<sup>1</sup>. Inoltre, il **LYME** nutre grandi aspettative anche per le attività previste in Italia per il 2022, tra cui una serie di *Expert Meeting* e di visite di familiarizzazione presso Comandi, enti formatori e unità operative del Genio Italiano e alcuni corsi di particolare valenza internazionale: *Humanitarian demining and mine clearance course* e *Combat Engineer Recce course*.

Nell'anno in corso, inoltre, analogamente al passato, è prevista la fornitura di materiale specialistico del valore di circa 1 M€ (fondi MAECI), parte rimanente di quanto già preventivato e consegnato nel 2021, che accrescerà ulteriormente la capacità del **LYME** di bonificare le aree contaminate da ordigni (elenco materiali in **AII.10**) e a cui farà seguito una specifica attività formativa a cura del **MTT** per il loro corretto utilizzo. Per quanto riguarda il settore infrastrutturale, infine, è in atto la progettazione di un'aula didattica, sempre attraverso un progetto CIMIC, che permetterà di incrementare ulteriormente i servizi e le capacità infrastrutturali della caserma sede del **LYME** che ancora oggi presenta vaste aree in disuso a causa del recente conflitto. Tale aula rappresenta un passo importante verso la realizzazione del citato Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico, poiché sarà funzionale alla creazione di un primo polo didattico e di formazione specialistico per il personale del **LYME** (affiancato da MIASIT) e, in prospettiva, anche per la formazione basica di altre componenti statali militari e civili libiche potenzialmente interessate al riconoscimento e alla gestione in sicurezza del materiale esplodente rinvenuto.

#### 4. CONSIDERAZIONI E COMMENTI

Il **LYME** ha manifestato notevole entusiasmo sin dalle prime fasi dell'avvio della cooperazione bilaterale Italia-Libia nel settore Genio ed è grande la considerazione nei confronti di MIASIT per quanto fatto sinora.

- a. Con particolare riferimento alle attività svolte in Libia, estremamente apprezzato e assolutamente vincente è risultato l'impiego di un **MTT** dedicato, che a partire dal 2017 ha garantito un contatto costante e "di fidelizzazione" con la controparte e è servito da naturale elemento di connessione con la Scuola del Genio in Italia. Così facendo, il prodotto fornito è sempre di altissimo livello e adattato alle reali esigenze della controparte, sia in termini di qualità degli istruttori che di adeguatezza delle materie, con una ricaduta assolutamente positiva per l'immagine dell'Italia in Libia. In aggiunta, la costante presenza di tecnici italiani

<sup>1</sup> In particolare, sono in programma per il 2022, corsi di *Explosive Ordnance Disposal* (EOD) e *Improvised Explosive Device Disposal* (IEDD), *Counter-IED Awareness for military and police personnel*, *Explosive Hazard Search and Recognition* e *Explosive Ordnance Recognition, Safe Procedures* e *Hook and Line Course, Demining e Demining Project, Explosive Hazard Threat Staff Officer*

nel Comando del **LYME** ha permesso nel tempo di avviare l'implementazione di altre capacità proprie del Genio, non solo quelle riguardanti lo sminamento ma anche quelle afferenti il supporto alla mobilità, il supporto generale e le capacità/competenze nella gestione delle pubbliche calamità. Tali obiettivi cominceranno a essere perseguiti con metodicità attraverso le attività pianificate nell'anno in corso.

Di pari valenza sono risultati i programmi di consegna di attrezzature e apparecchiature specifiche del Genio, attagliati e sincronizzati con lo svolgimento dei corsi a cura MIASIT, che hanno permesso al **MTT** di svolgere l'attività di formazione e addestramento in modo evidentemente più pagante ed efficace, e che hanno fornito al **LYME** un aiuto concreto e decisivo nell'importante attività di bonifica di vaste aree abitate contaminate da ordigni che purtroppo tuttora continuano a mietere vittime in Libia. Per tale ragione, si ritiene opportuno che i programmi in parola siano rilanciati e sostenuti anche negli anni a venire, ricercando ove possibile sostegno esterno a MIASIT da parte di altre agenzie dello stato o di attori internazionali.

Altrettanto efficaci si sono rivelati i più volte citati progetti CIMIC (realizzazione di una sala situazionale e relativa sala radio e costruzione di un deposito per lo stoccaggio in sicurezza di materiali esplosivi rinvenuti) che hanno permesso di realizzare concrete opere infrastrutturali per incrementare ulteriormente i servizi e le capacità della sede del **LYME** e per innalzare il livello di sicurezza delle operazioni. In tale ottica, la controparte attende con particolare interesse la realizzazione per quest'anno a cura MIASIT di un'aula didattica (con fondi CIMIC 2022) che servirà a rilanciare il già citato progetto di realizzazione di un Centro di Eccellenza del Genio Militare Libico. Pertanto, anche per i programmi CIMIC a favore del **LYME**, si reputa conveniente ricercare nuove progettualità negli anni a venire, da sostenere auspicabilmente con finanziamenti annuali superiori a quelli degli anni precedenti.

- b. L'attività addestrativa in Libia risente purtroppo dell'impossibilità, a causa dell'embargo e della mancata copertura giuridica per il personale di MIASIT, di condurre esercitazioni congiunte impiegando il materiale esplosivo e i relativi equipaggiamenti per le diverse modalità di bonifica, oltre che per le attività operative reali congiunte. Per tale ragione, il **LYME** ha chiesto di poter incrementare le attività da svolgere in Italia, aumentando nel **PdC/PdF** il numero e la tipologia di eventi formativi a proprio favore e intensificando le opportunità di *meeting* e visite presso gli Enti del Genio italiano, al fine di acquisire una maggiore consapevolezza delle lacune da dover colmare. Si ritiene che tali attività di familiarizzazione e cooperazione in Italia – al momento previste a maggio 2022 – possano risultare fondamentali per consolidare quel virtuoso processo pluriennale di *Capacity building* del **LYME** già avviato con lungimiranza in Libia dal **MTT** italiano.

## 5. CONCLUSIONI

La cooperazione bilaterale tra Italia e Libia nel settore Genio ha prodotto in passato risultati di piena soddisfazione e, insieme a quella sanitaria, risulta essere al momento la direttrice di maggiore riuscita tra quelle sotto responsabilità di MIASIT. Il successo di tale collaborazione è da attribuire *in primis* all'evidente efficacia del modulo "**MTT** dedicato" che ha permesso di penetrare e fidelizzare progressivamente l'organizzazione del **LYME** e di attagliare in modo graduale e adeguato all'esigenza il supporto fornito dall'Italia. Inoltre, l'aver imperniato l'azione nei confronti del **LYME** attraverso le tre linee operative *train, equip, infrastructure*, fatte avanzare in modo sincrono e bilanciato, ha permesso di associare all'offerta formativa nazionale anche la contemporanea consegna di attrezzature speciali e di infrastrutture che hanno reso il Genio italiano il *partner* preferenziale e di riferimento per la controparte.

In tal senso, reputando che la collaborazione con **LYME** possa avere un effetto trainante anche per altri settori della cooperazione e, più in generale, per il raggiungimento di obiettivi strategici, si ritiene assolutamente vantaggioso continuare a investire sulla strada intrapresa, dandovi per giunta ulteriore slancio attraverso:

- l'accoglimento della richiesta della controparte di effettuare prima della prossima riunione CMC una serie di *Meeting* e visite presso gli enti del Genio in Italia, per entrare a conoscenza dell'organizzazione del Genio Italiano e per acquisire la piena consapevolezza delle proprie lacune e necessità di crescita;
- l'incremento, per quanto possibile, dei corsi a favore del **LYME**, soprattutto di quanto non è possibile effettuare in Libia per le note limitazioni, da accordare in sede di prossima riunione CMC;
- l'aumento per i prossimi anni dei fondi messi a disposizione di MIASIT per le progettualità CIMIC finalizzate a diversificare e incrementare l'equipaggiamento in dotazione al **LYME** e ad aumentarne le capacità infrastrutturali.

Da ultimo, ma non meno importante, la positiva esperienza maturata dal personale del **MTT** del Genio - in termini di ritorno di immagine e di fidelizzazione della controparte libica - suggerisce di allargare tale tipologia di intervento ad ulteriori ambiti, particolarmente pregiati per il Paese, quali quello marittimo e quello aeronautico, in forte necessità di assistenza da parte dell'Italia, senza escludere altri settori di nicchia, quali *Military Intelligence (LYMI)* e *Border Guard (LYBG)*, anch'essi dimostratisi desiderosi di avviare una proficua collaborazione con le nostre Forze Armate.

**IL COMANDANTE  
CA. Placido TORRESI**



Allegato 2 Agg.54















إدارة الهندسة العسكرية  
5 h · 🌐

Oggi, il 12/6/22, il direttore del Dipartimento di Ingegneria Militare ha ricevuto il Generale Maggiore Rakon / Gamal Shaleibek.

Capo di stato maggiore delle Forze di Difesa Aeronautica, Presidente del Comitato Misto Italiano Libia / Ingegnere Generale Maggiore / Abdul Basit Bin Jared.

\_ Capo della Missione Italiana di Supporto in Libia.

\_ E il coordinatore del comitato della missione italiana libica.

E frequentare/ comando della divisione operazioni e formazione

E un certo numero di ufficiali, ufficiali di classe e impiegati.

Per cominciare, il direttore della direzione ha accolto e salutato gli ospiti.

Così è stata eseguita la presentazione visiva dei lavori del Dipartimento di Ingegneria Militare e le realizzazioni dei lavori del periodo passato e presente.

I visitatori hanno anche mostrato le foto dei martiri (martiri dell'Amministrazione Ingegneria Militare) e sono state esposte anche le foto dei feriti, nonché l'attrezzatura e l'attrezzatura del supporto italiano.

Inoltre, in piedi sulla mostra permanente all'interno della sede con una breve spiegazione dei satelliti, delle miniere e dei pacchetti innovativi.

La delegazione ha visitato la principale sala operativa all'interno della sede dell'amministrazione e ha spiegato alcune situazioni legate all'attività all'interno della sala.

Poi la delegazione con un certo numero di funzionari e affiliati si è diretta alla classe ((modello) di nuova costituzione ai fini della formazione e dello sviluppo futuro dei membri dirigenti.

È stato ufficialmente inaugurato dal Capo di Stato maggiore delle Forze di Difesa Aerea / Ingegnere Generale Maggiore Abdul Basit Bin Jared

Presidente del comitato misto italiano libico.

Direttore del dipartimento di ingegneria militare / Generale Maggiore Rakan / Jamal Shleibek

E il capo della missione italiana libica.

Che Allah salvi la Libia

#مكتب\_التوثيق\_والإعلام

🌐 Vedi l'originale · Valuta questa traduzione

Dalla Pagina Facebook ufficiale del  
dipartimento del genio militare



Che Allah salvi la Libia

#مكتب\_التوثيق\_والإعلام

Vedi l'originale · Valuta questa traduzione



86

Commenti: 25 Condivisioni: 3

Mi piace

Commenta

Condividi

