

Allegato CURRICULUM

NOVARO GIORGIO nato a Savona

residente in Savona Via Povala

Nota Particolare relativa alla conoscenza delle norme e delle tecnologie relative ai Poligoni di Tiro:

Al fine di una maggiore definizione della mia persona in riferimento alla conoscenza tecnica relativa ai poligoni di Tiro e loro caratteristiche, si fa presente quanto segue:

Nel 1968 il Consiglio Direttivo della Sezione di Savona Presieduto Dal Sig. Luciano Scaglione, in difficoltà su come aggiornare il Poligono della Sezione, in virtù delle mie conoscenze tecniche in materia, mi chiama quale Socio e consulente esterno al fine di apportare quelle migliorie che ne permettano l'adeguamento alla normativa, seppure allora assai obsoleta, in modo da ottenere il benessere al tiro da una non meglio identificata commissione nominata dall'allora Prefetto di Savona; a seguito delle migliorie da me indicate e realizzate, il Poligono, approvato, continua ad operare.

In seguito nel 1990 insieme all'allora Segretario della Sezione, Geom. Vittorio Marangoni, Provvedo, in qualità di Presidente a curare ed effettuare il Progetto per la ristrutturazione generale del Poligono di Savona, viene riprogettato ex novo lo stand a 25 metri (10 Linee, 2 Piste di Automatica), rivisto e modificato lo stand a 50 metri, (9 linee), riprogettato lo stand a 10 metri, (10 linee a cielo aperto), tale progettazione inviata a Roma all'Ufficio Poligoni viene approvata, così come pochi mesi dopo viene approvata dal Genio Militare.

I lavori vengono eseguiti sotto la direzione di un tecnico esterno ma in realtà, nella specifica del poligono di tiro , direttamente dal sottoscritto.

Dopo circa un anno di lavori si riprendono i Tiri.

Negli anni ho curato altresì le modifiche al locale armeria che ha ottenuto l'approvazione della Questura di Savona.

Nel 2002 viene riprogettato, direttamente dal sottoscritto, in collaborazione con un tecnico esterno, lo stand a 10 metri che nel frattempo aveva subito diverse ristrutturazioni a causa di gravi danni subiti dallo stesso in occasione di tempeste di vento che in due diverse occasioni avevano fatto crollare i muri perimetrali.

Il progetto viene approvato dall'Ufficio Poligoni UITS e dal Genio Militare e nel 2003 viene inaugurato l'attuale Stand indoor costituito da 12 linee.

Questo Stand non ha ancora agibilità a causa della mancanza di sopralluogo della Commissione UITS ma il Consigliere Nazionale Geom. Loccioni, in occasione di una sua Visita ha confermato la assoluta conformità dello stand alle Direttive UITS.

Nel 2009 a seguito della necessità di ottenere l'agibilità che nel frattempo era scaduta, ho curato direttamente la progettazione delle modifiche da apportare agli stand a 25 e 50 metri che, poste in opera, ci hanno permesso di ottenere, nel settembre del 2009, dalla commissione Del Genio di Padova, Generale Franci, l'agibilità ad entrambi gli stand.

Nel 2009 ho curato, insieme ai tecnici della ditta GEBIM di Bellaria Igea Marina, la progettazione del nuovo stand in galleria, costituito da tre linee di tiro di tipo interattivo. La progettazione è stata approvata sia dall'Ufficio Poligoni della UITIS che dalla Scuola del Genio di Roma, i lavori sono stati eseguiti, Lo stand è attivo, in attesa della Visita dell'apposita Commissione.

La mia appartenenza, nel passato, alla Commissione Gestione Sezioni, la mia Presidenza trentennale, e quindi la conoscenza di un gran numero di colleghi Presidenti mi ha permesso di collaborare con molti al fine di ottenere, nella ristrutturazione di alcuni stands per la oro messa a norma, il migliore risultato con il massimo contenimento delle spese.

La mia preparazione, l'ottima conoscenza della normativa tecnica DTP1 – DTP2 e Stand a 10 metri ha fatto sì che la stessa Ditta GEBIM, che da anni opera nella costruzione di poligoni per le forze dei Carabinieri e dalla Polizia di Stato, mi abbia chiesto di entrare a far parte del loro organico, cosa che ho fatto ormai da circa un anno acquisendo in tale posizione, la conoscenza di nuovi materiali e tecnologie assolutamente all'avanguardia e di grande interesse per il nostro mondo.

Savona 16 Giugno 2011.

Distinti Saluti

Giorgio Novaro