

<b>Immersione N°</b> <input style="width: 80%;" type="text"/>	<b>Data</b> <input style="width: 95%;" type="text"/>
<b>Luogo</b> <input style="width: 95%;" type="text"/>	<b>Lat.</b> <input style="width: 95%;" type="text"/>
<b>Punto</b> <input style="width: 95%;" type="text"/>	<b>Long.</b> <input style="width: 95%;" type="text"/>

**QUADRO 1 - PIANIFICAZIONE DELL'IMMERSIONE IN CURVA DI SICUREZZA**

IMMERSIONE RIPETITIVA	PROF.	TEMPI.	CONS.	RIEPILOGO
FAR imm. prec. <input style="width: 40%;" type="text"/>	fondo reale (b) <input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	prof. tab <input style="width: 40%;" type="text"/>
intervallo di sup. <input style="width: 40%;" type="text"/>	sosta profonda (c) <input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	tempo tab. <input style="width: 40%;" type="text"/>
FAR fine int. sup. <input style="width: 40%;" type="text"/>	risalita (d) <input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	durata <input style="width: 40%;" type="text"/>
penalità (a) <input style="width: 40%;" type="text"/>	sosta + emers (f) <input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	FAR <input style="width: 40%;" type="text"/>
FAR = Fattore Azoto Residuo      tempo di tabella=a+b+c [+d (consigliato)]      durata=b+c+d+f				consumo <input style="width: 40%;" type="text"/>

**QUADRO 2 - DESCRIZIONE DELL'IMMERSIONE**

<b>scopo</b> <input style="width: 95%;" type="text"/> <small>(didattica, svago, esplorazione, foto, ...)</small>	<b>tipo</b> <input style="width: 95%;" type="text"/> <small>(da riva, da barca, secca, notturna, relitto,...)</small>
---	--

CONDIZIONI	AMBIENTALI	PERSONALI
meteo: <i>sereno</i> <input type="checkbox"/>	<i>coperto</i> <input type="checkbox"/>	<i>pioggia</i> <input type="checkbox"/> prima <input style="width: 40%;" type="text"/>
mare: <i>calmo</i> <input type="checkbox"/>	<i>p. mosso</i> <input type="checkbox"/>	<i>mosso</i> <input type="checkbox"/> <input style="width: 40%;" type="text"/>
visibilità: <i>buona</i> <input type="checkbox"/>	<i>sufficiente</i> <input type="checkbox"/>	<i>scarsa</i> <input type="checkbox"/> dopo <input style="width: 40%;" type="text"/>
corrente: <i>assente</i> <input type="checkbox"/>	<i>debole</i> <input type="checkbox"/>	<i>forte</i> <input type="checkbox"/> <input style="width: 40%;" type="text"/>

**ATTREZZATURA**

<input style="width: 95%;" type="text"/> <small>bombole(l)</small>	<input style="width: 95%;" type="text"/> <small>muta</small>	<input style="width: 95%;" type="text"/> <small>zavorra (kg)</small>	<input style="width: 95%;" type="text"/> <small>tabelle / computer</small>	<input style="width: 95%;" type="text"/> <small>altro</small>
---	---	---	---	--

**PROFILO DELL'IMMERSIONE**

<div style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid #ccc; width: 100%; height: 100%;"></div>
---

**QUADRO RIASSUNTIVO DELL'IMMERSIONE**

		tempi parziali
ora inizio imm. <input style="width: 40%;" type="text"/>	ora fine imm. <input style="width: 40%;" type="text"/>	tempo di fondo (B) <input style="width: 40%;" type="text"/>
durata (B+C+D+E+F) <input style="width: 40%;" type="text"/>	prof. max. (m) <input style="width: 40%;" type="text"/>	sosta prof. (C) <input style="width: 40%;" type="text"/>
press. iniz. (bar) <input style="width: 40%;" type="text"/>	press. fin. (bar) <input style="width: 40%;" type="text"/>	risalita (D) <input style="width: 40%;" type="text"/>
volume iniz. (l) <input style="width: 40%;" type="text"/>	consumo (l) <input style="width: 40%;" type="text"/>	deco a 6m (E) <input style="width: 40%;" type="text" value="0"/>
FAR iniziale <input style="width: 40%;" type="text"/>	FAR finale <input style="width: 40%;" type="text"/>	sosta sic. + emers (F) <input style="width: 40%;" type="text"/>

**CONVALIDA**

(Compagno, Istruttore, Guida) \_\_\_\_\_

(compagni d'immersione, indirizzi, numeri telefonici, punti di riferimento, piantina della zona, profili della costa e dei fondali, osservazioni naturalistiche o archeologiche, ecc)