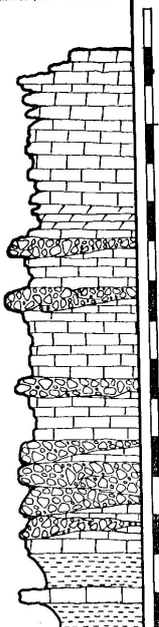
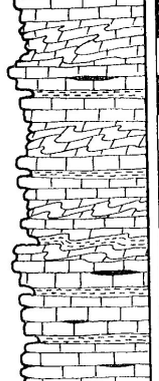
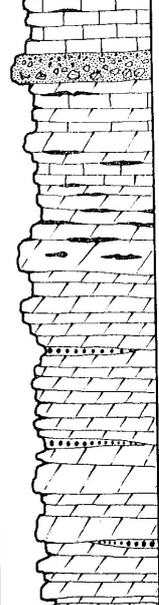


ETÀ	LITOLOGIA	SCALA	MEMBRO	FORMAZIONE	LITOSTRATIGRAFIA	BIOFACIES
DOGGER - ? MALM		400 300	MEMBRO CALCAREO SUPERIORE	PALO	calcareniti gradate e calcari a grana fine nerastri, conglomerati intraformazionali a matrice giallo verdognola e grigia; nella parte bassa calcareniti e calcareniti oolitiche mal gradate, spesso con laminazione parallela.	gasteropodi, lamellibranchi etc., echinodermi, grossi textularidi, ataxofragmidi, trocamminidi, <i>Nautiloculina oolithica</i> MOH. (più frequente nella parte bassa del membro), <i>Ammodaculites</i> sp., <i>Pseudocyclamina</i> sp., altri lituolidi indeter., <i>Codigceae</i> ( <i>Cayeuxia</i> sp.), <i>Aeolisaccus</i> sp., rari lagenidi, radiolari. Nel materiale più fine, della parte medio-inferiore del membro, nannoplankton calcareo.
			MEMBRO CALCAREO MARNOSO	SERRA	calcarei a grana fine e marne giallo verdognole, con qualche strato di slump breccia.	come nel membro calcareo inferiore, con prevalenza del plankton: <i>Posidonia buchii</i> ROM. nella parte alta.
LIAS superiore						
LIAS medio		200	MEMBRO CALCAREO INFERIORE	DELLA	calcareniti gradate e calcari a grana fine da neri a verdognoli, con interstrati di argille verdi. Frequenti slumpings. Sporadicamente liste e noduli di selce.	echinodermi, brachiopodi, microgasteropodi, textularidi, ataxofragmidi, trocamminidi, <i>Ammodaculites</i> sp., <i>Pseudocyclamina</i> sp., <i>Mesoendothyra</i> sp., frammenti di lituolidi indeter., re stialgali (Cianoficce), embrioni e logge di ammoniti, <i>Vidalina martana</i> FAR. (nella parte bassa del membro), <i>Aeolisaccus</i> spp., lagenidi, <i>Glomospira</i> sp., rare <i>Globochaete alpina</i> LOM., aptici, radiolari, ostracodi, spicole di spugna, nannoplankton calcareo.
			MEMBRO CALCAREO DOLOMITICO	CALCARI	alternanza di calcari, calcari dolomitici e dolomie in strati e straterelli con qualche banco di breccie gradate. Nella parte bassa liste e noduli di selce.	brachiopodi, echinodermi, rarissimi textularidi, ataxofragmidi, trocamminidi?, rare forme tipo nubecularidi, rari lagenidi ( <i>Fronicularia</i> sp.), rari <i>Aeolisaccus</i> sp., radiolari.
TRIAS superiore - LIAS inferiore		100 50 40 30 20 10	MEMBRO DOLOMITICO	DOLOMIE DELLA CALDA	dolomie ittiolitiche in strati e straterelli, frequentemente lastroidi, fetide alla percussione, con livelli lenticolari di carbone. Nella parte alta liste e noduli di selce.	rari piccoli gasteropodi e frammenti di molluschi indeterminabili.